

Maßstab 1:10.000





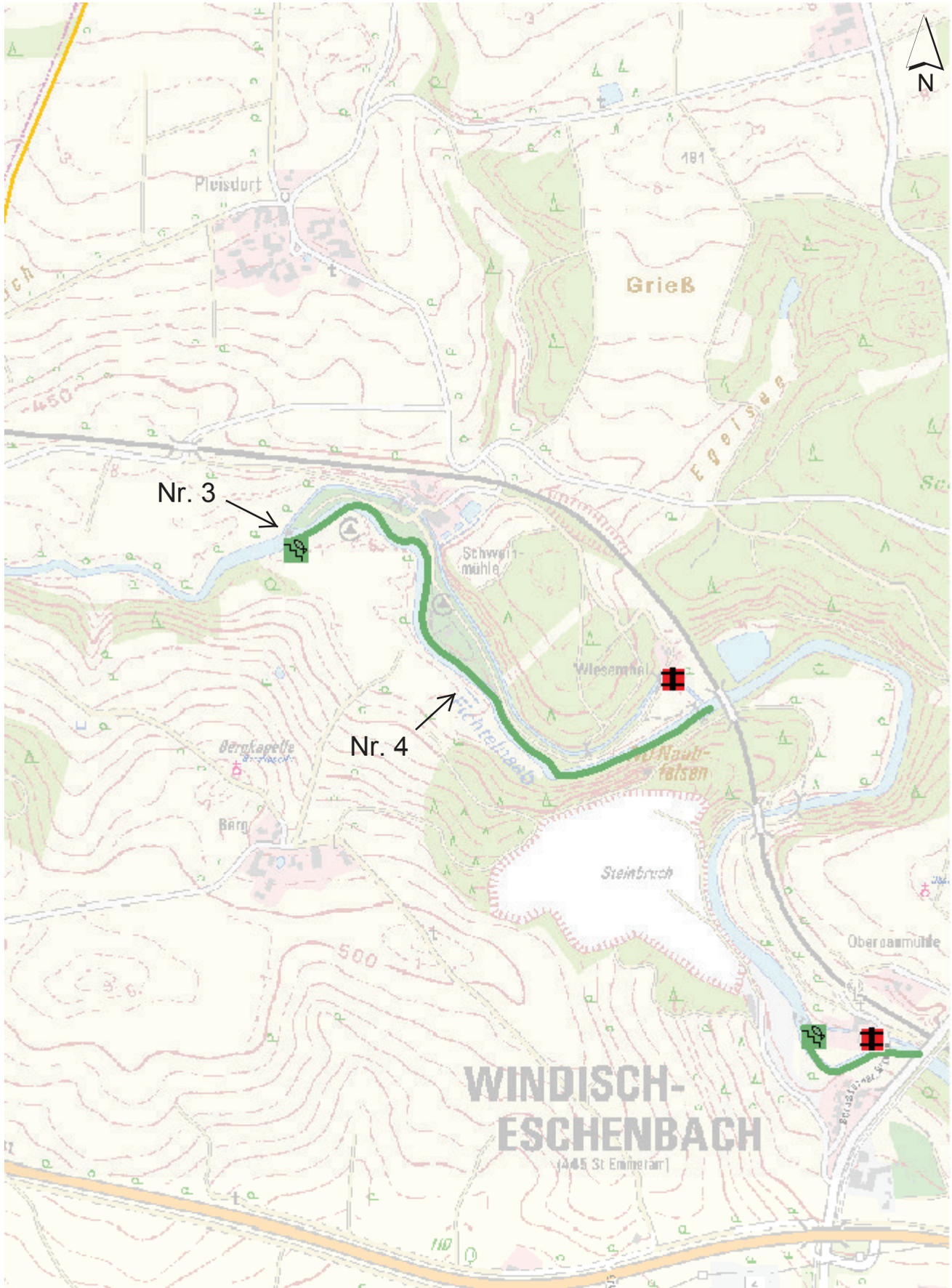
Maßstab 1:5.000



Anlage 5 c



Ausleitungswehr an der Triebwerksanlage  
Oberbaumühle



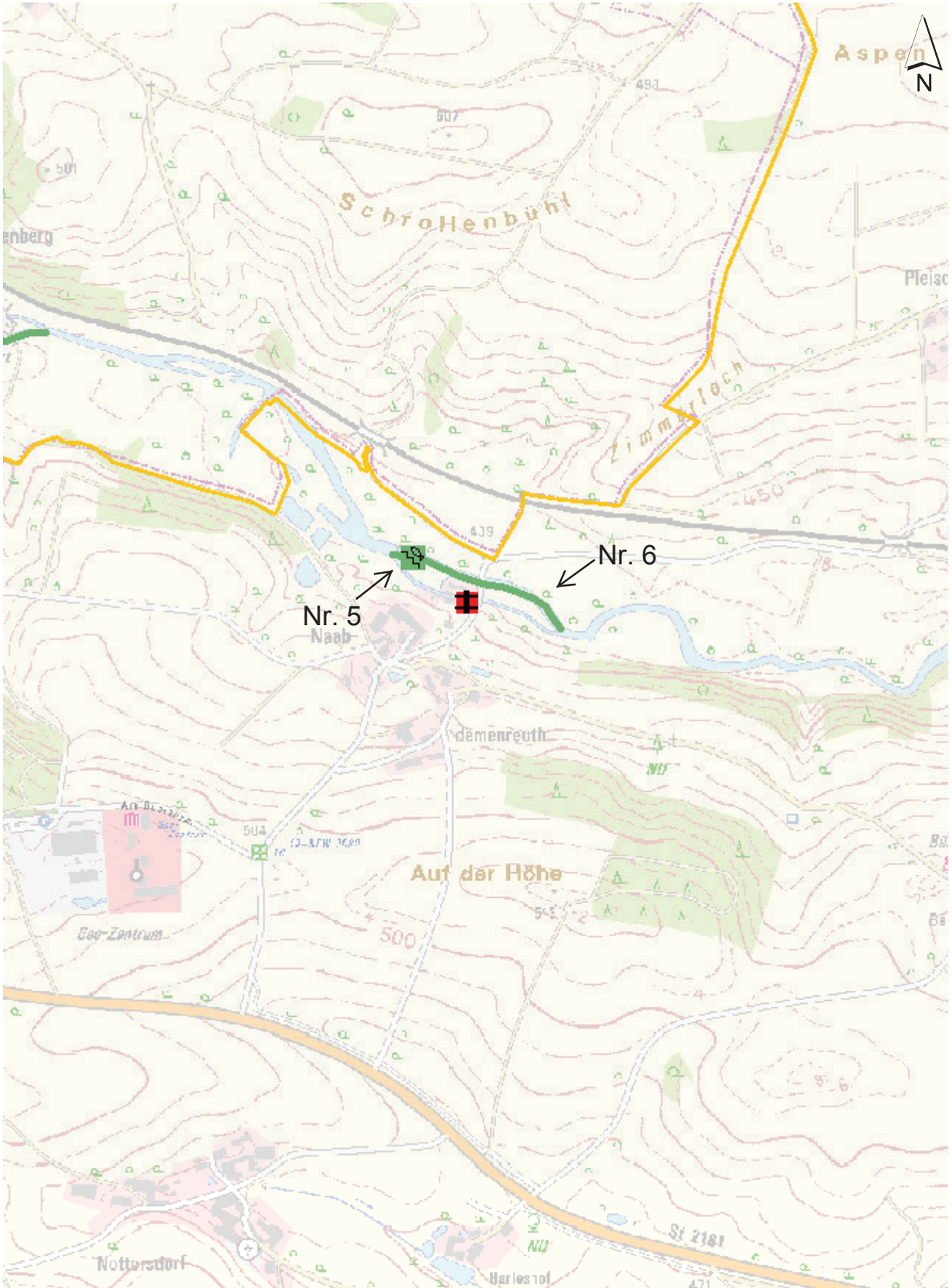
Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000





Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 7 c



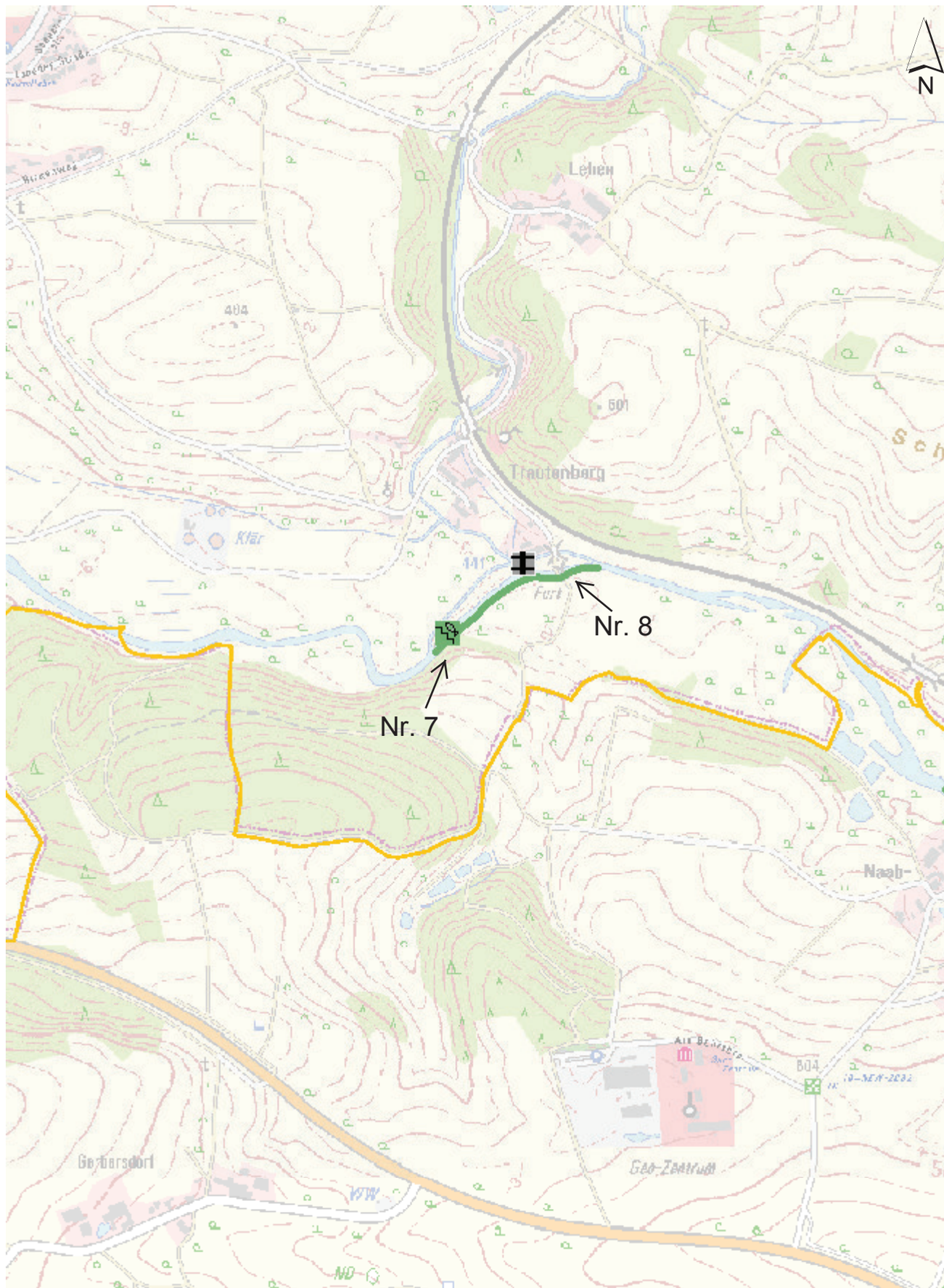
Ausleitungwehr an der Wasserkraftanlage  
Naabdemenreuth



Wehranlage und Fischwanderhilfe

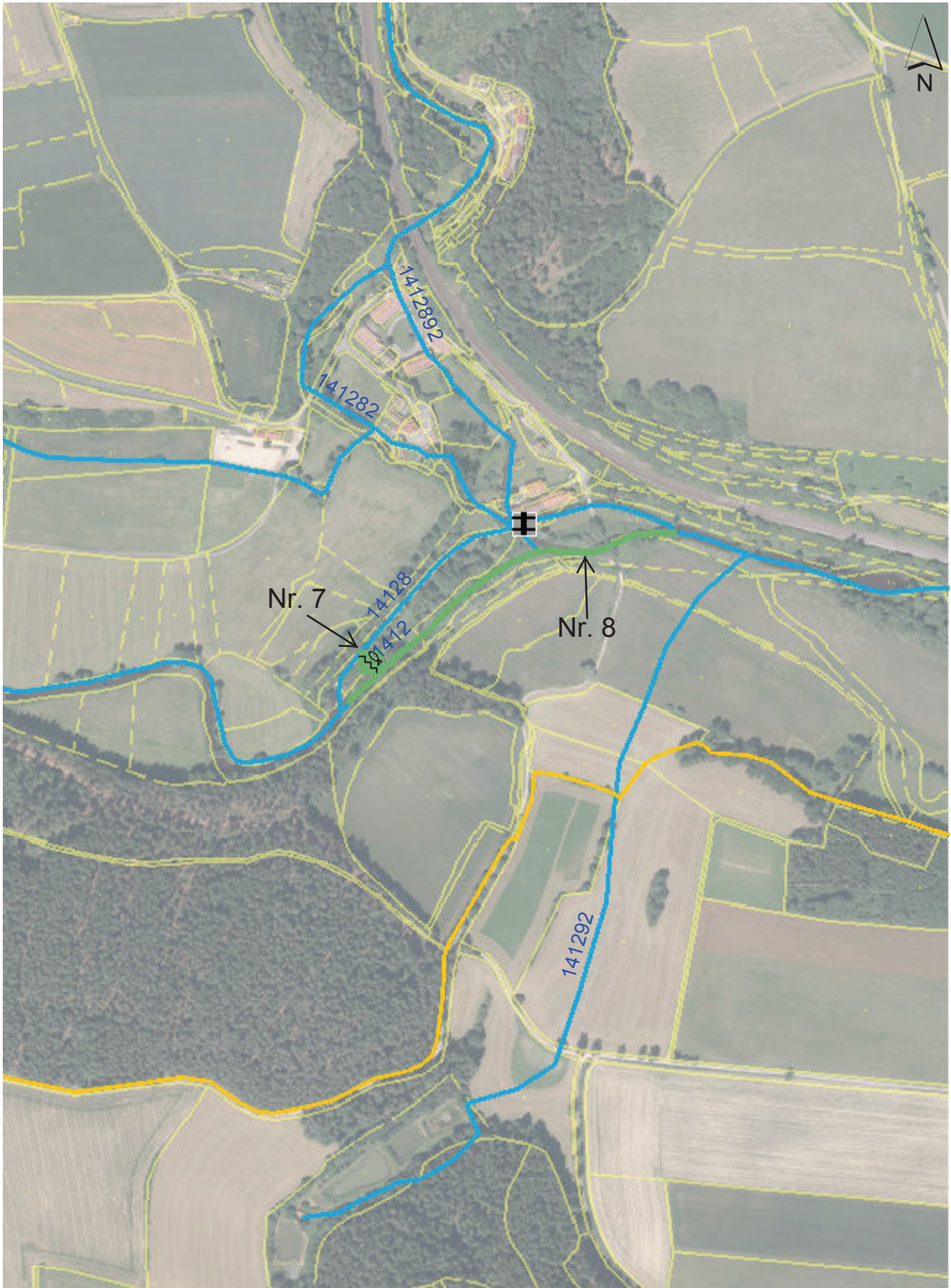


Fischwanderhilfe



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 8 c



Ausleitungswehr Trautenberg (bei hohem Abfluss)



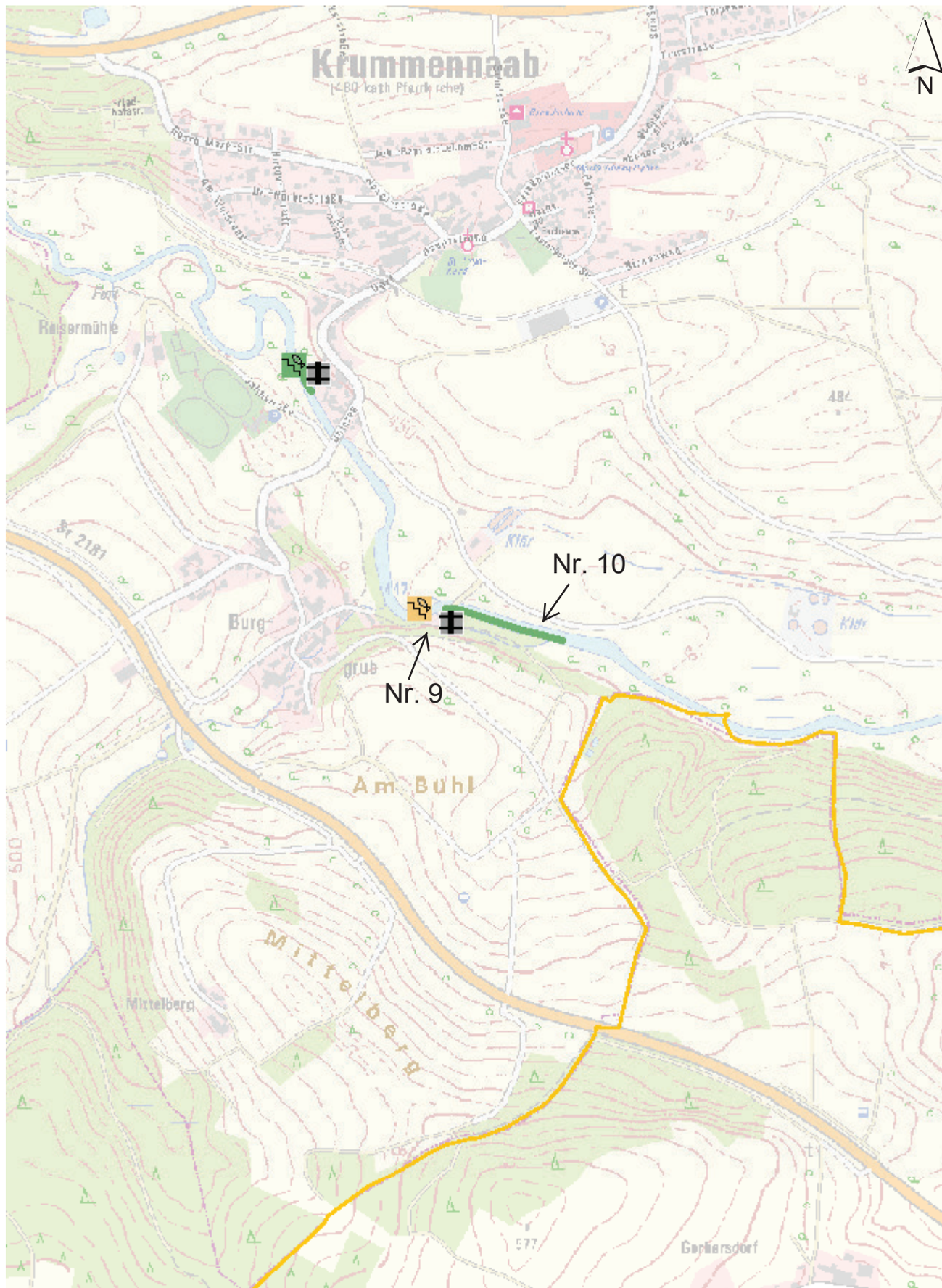
Fischwanderhilfe



Einlauf in Fischwanderhilfe

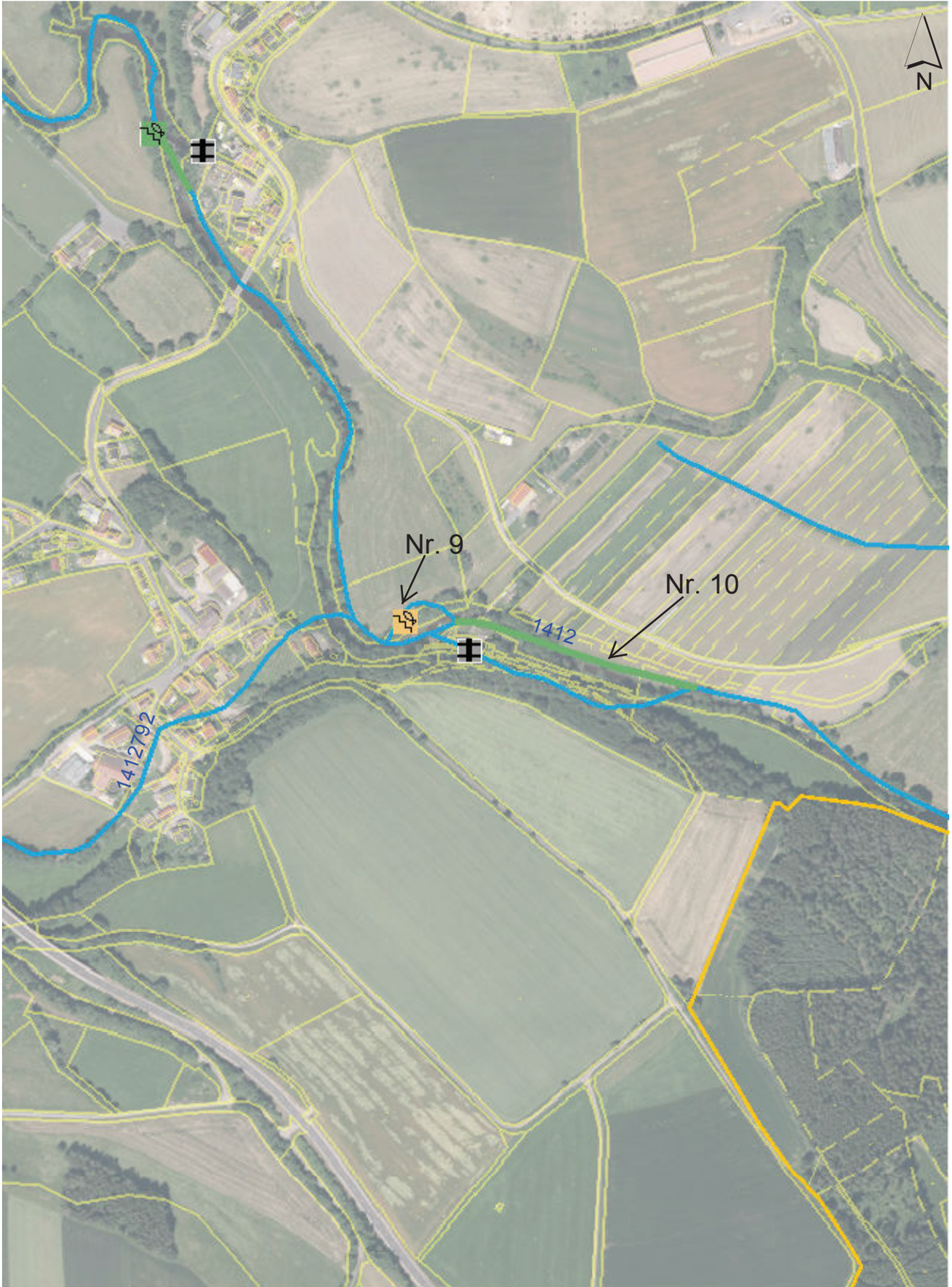


Auslauf in die Fichtelnaab (bei hohem Abfluss)



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 9 c



Ausleitungwehr Burggrub



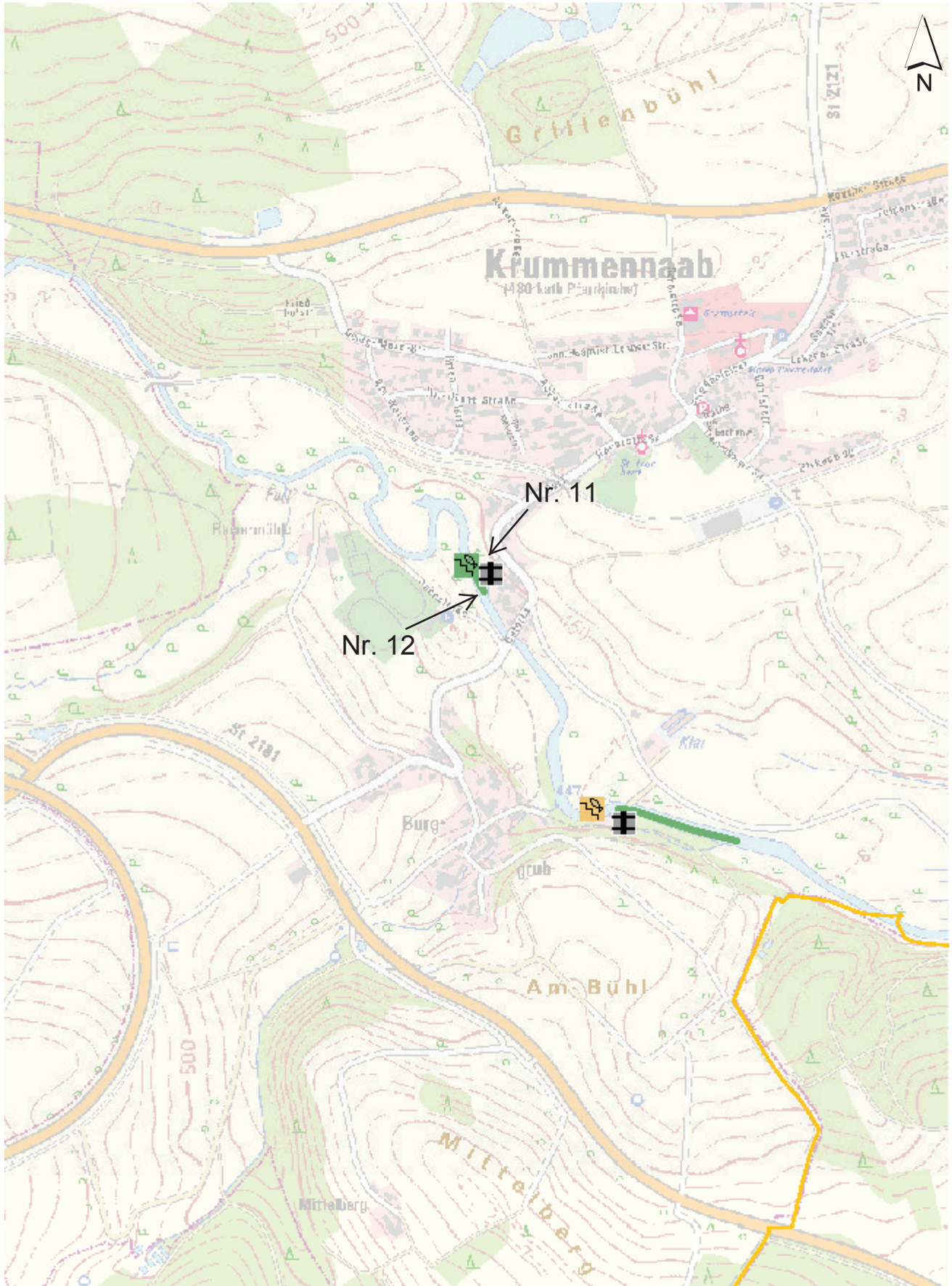
Fischwanderhilfe



Einlauf in die Wanderhilfe von oben

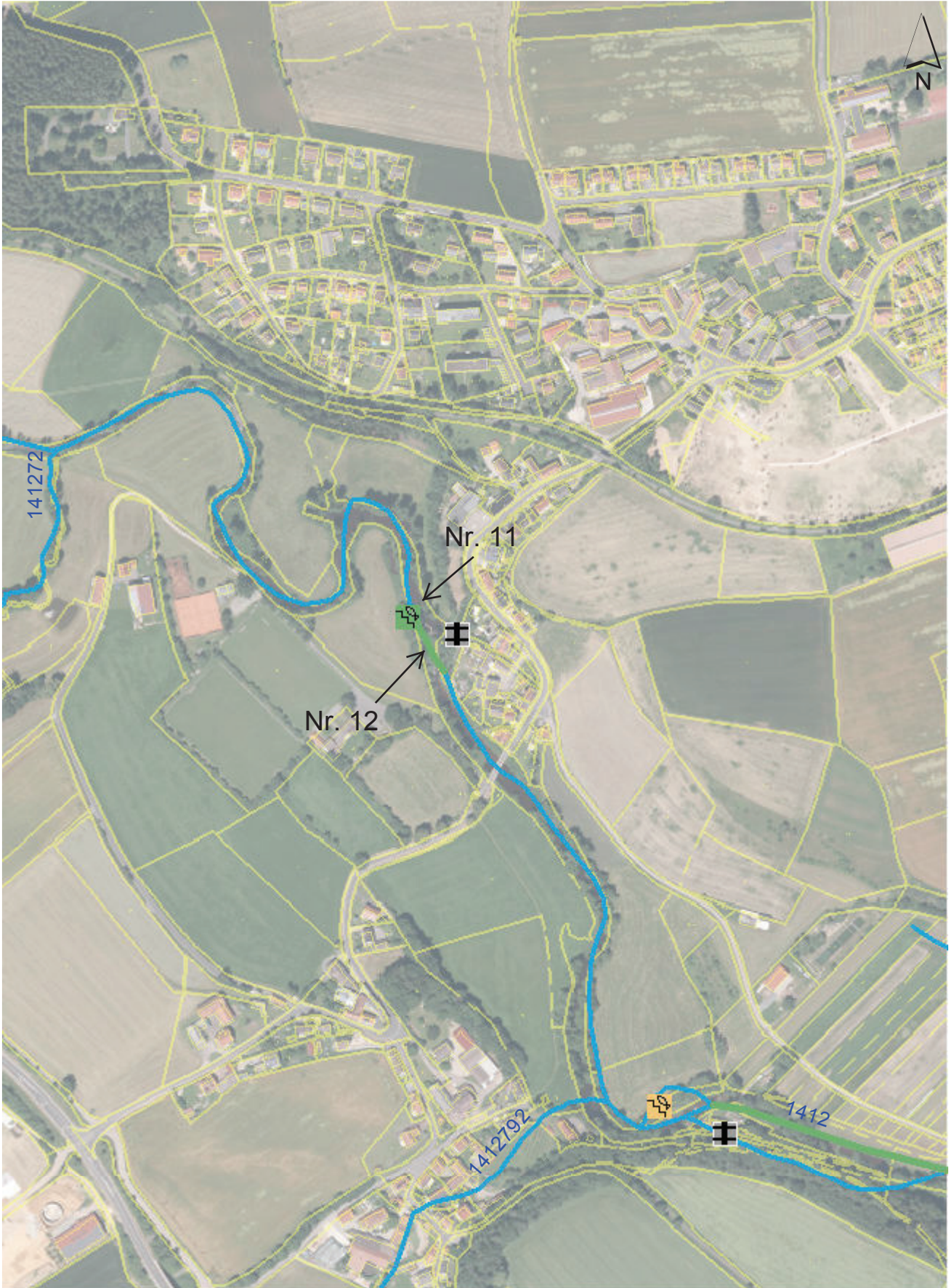


Einlauf in die Wanderhilfe von unten (zu steil, ist nachzubessern, siehe Maßnahmentabelle)



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



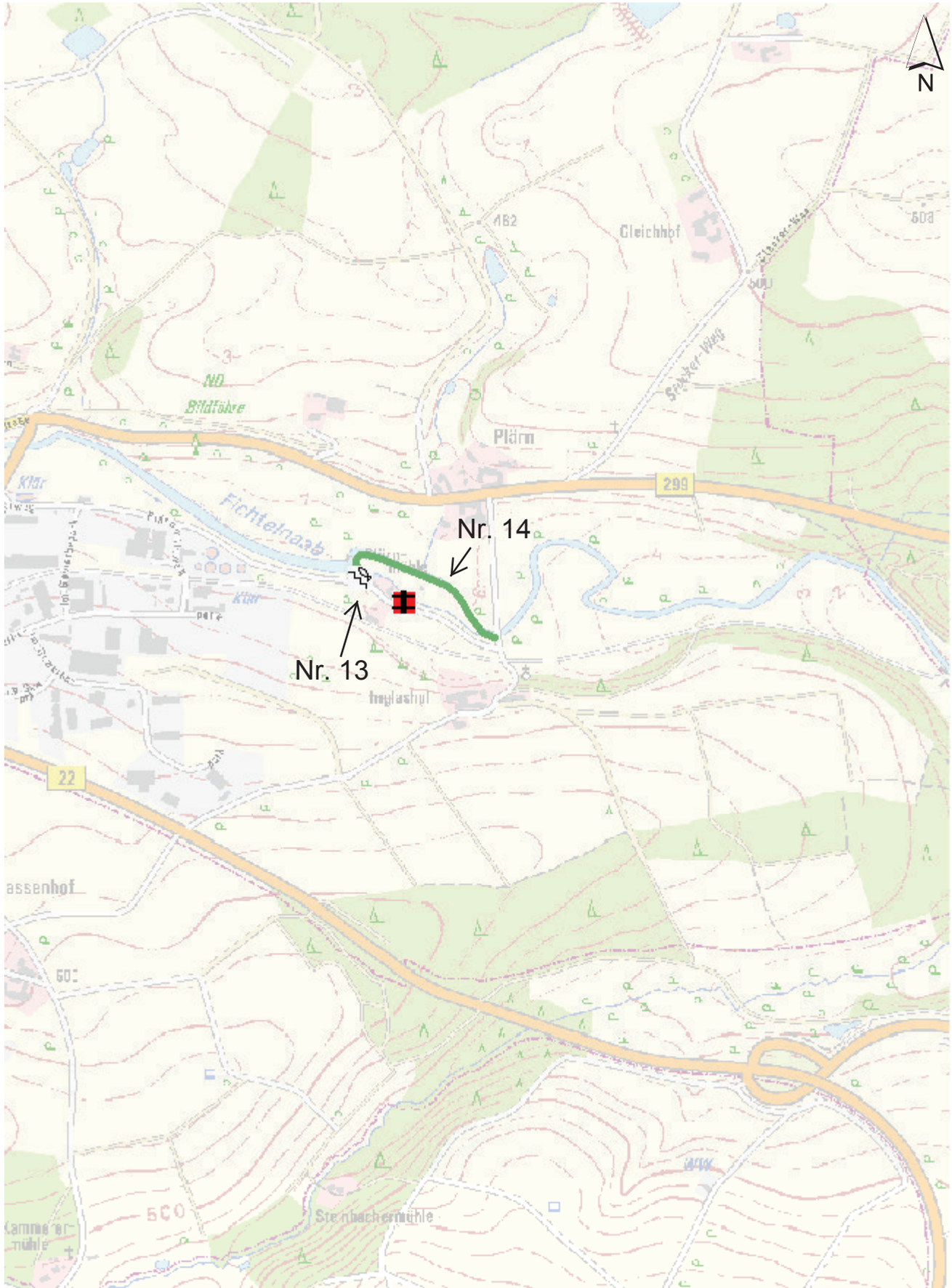
Anlage 10 c



Ausleitungswehr Krummenaabmühle (bei hohem Abfluss)  
Im Vordergrund: Einmündung der Wanderhilfe

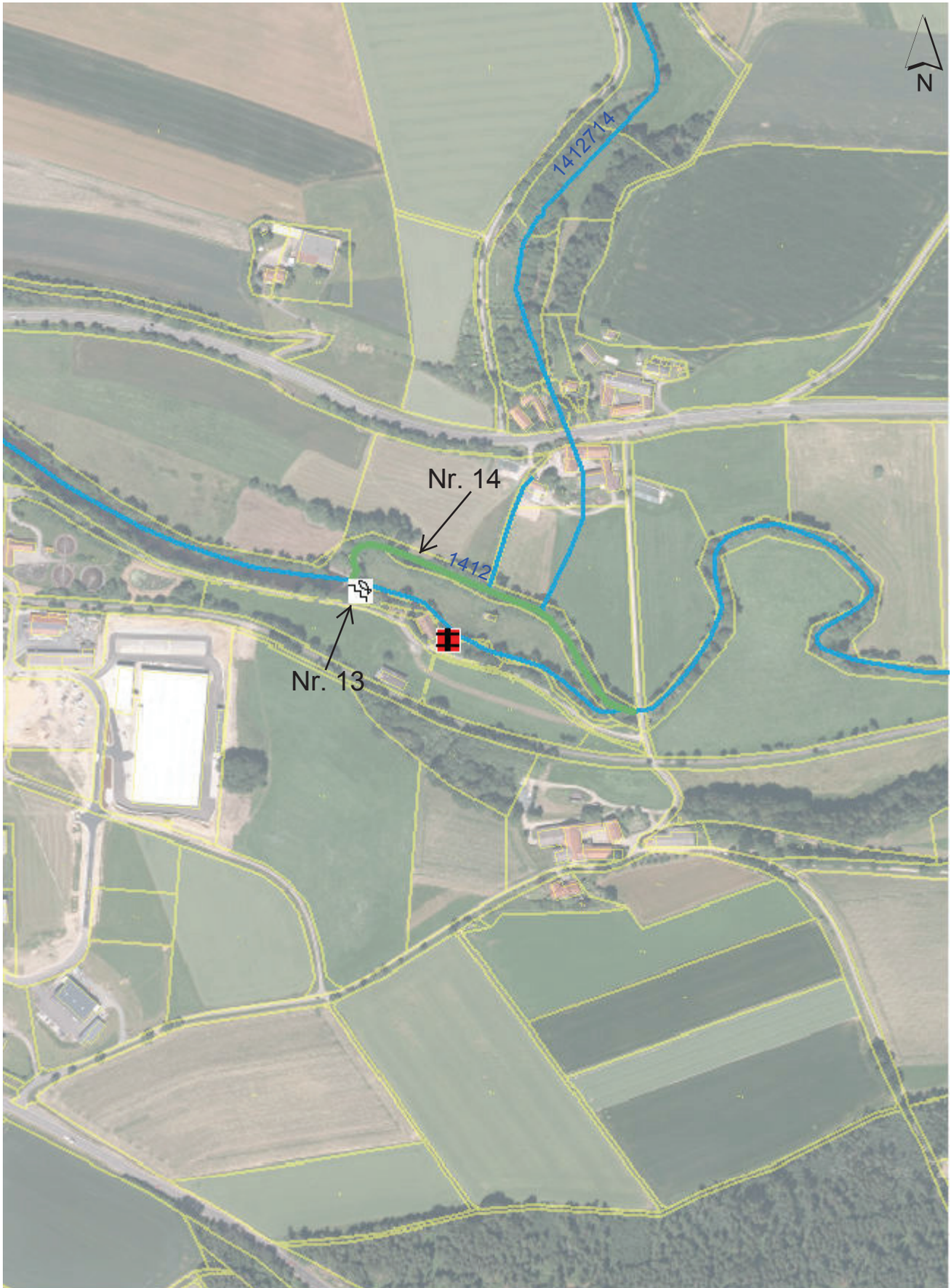


Einlauf vom Oberwasser der Fichtelnaab in die Wanderhilfe



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 11 c



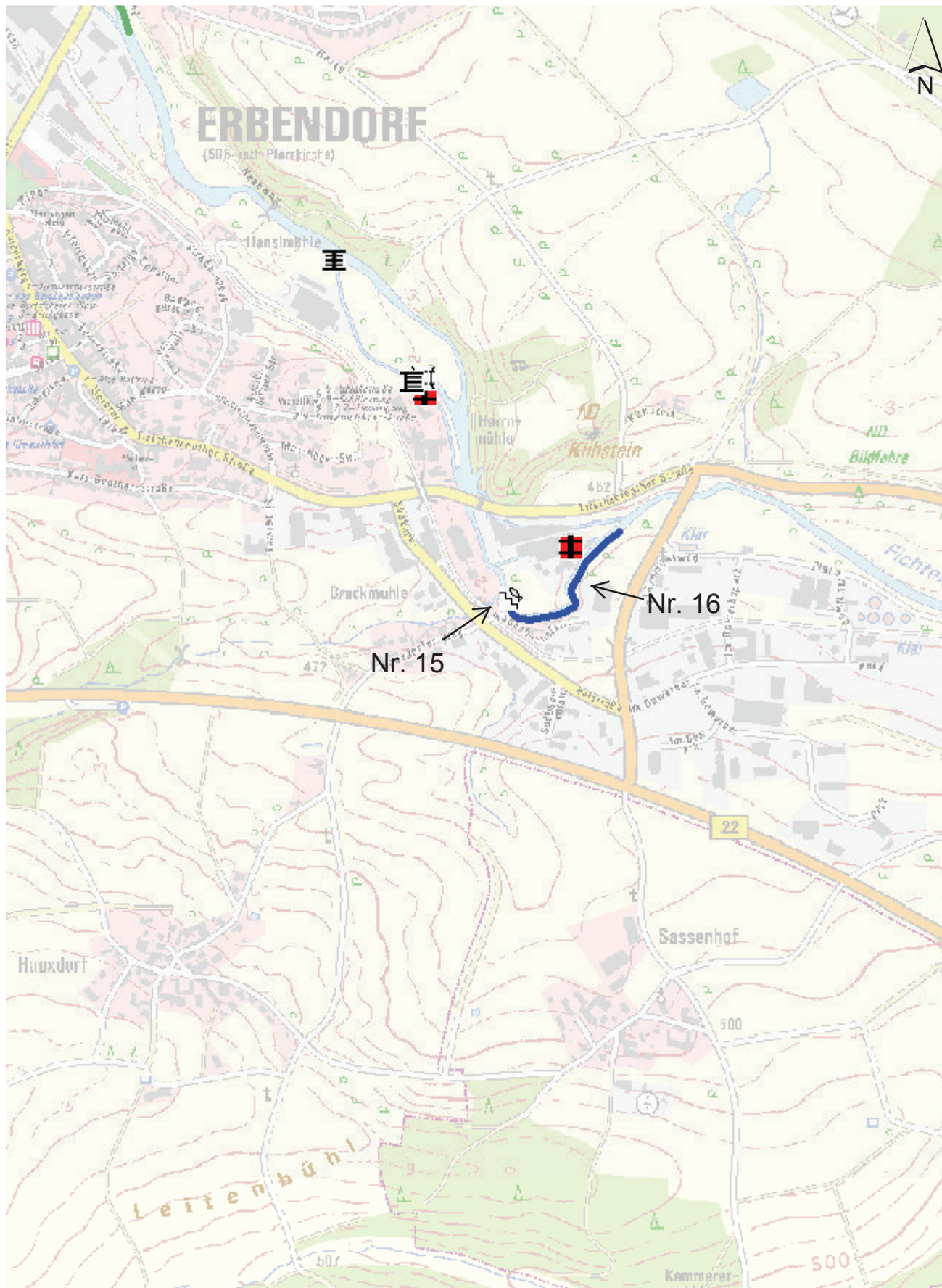
Ausleitungswehr Plärrnmühle; Natursteinwehr mit Betonschwelle



rechts im Bild (Wanderhilfe);  
links und im Hintergrund: Ausleitungswehr (aus  
Natursteinen)



Einlauf (Wasserabfluss am Tag der Aufnahme zu  
niedrig)



Maßstab 1:10.000





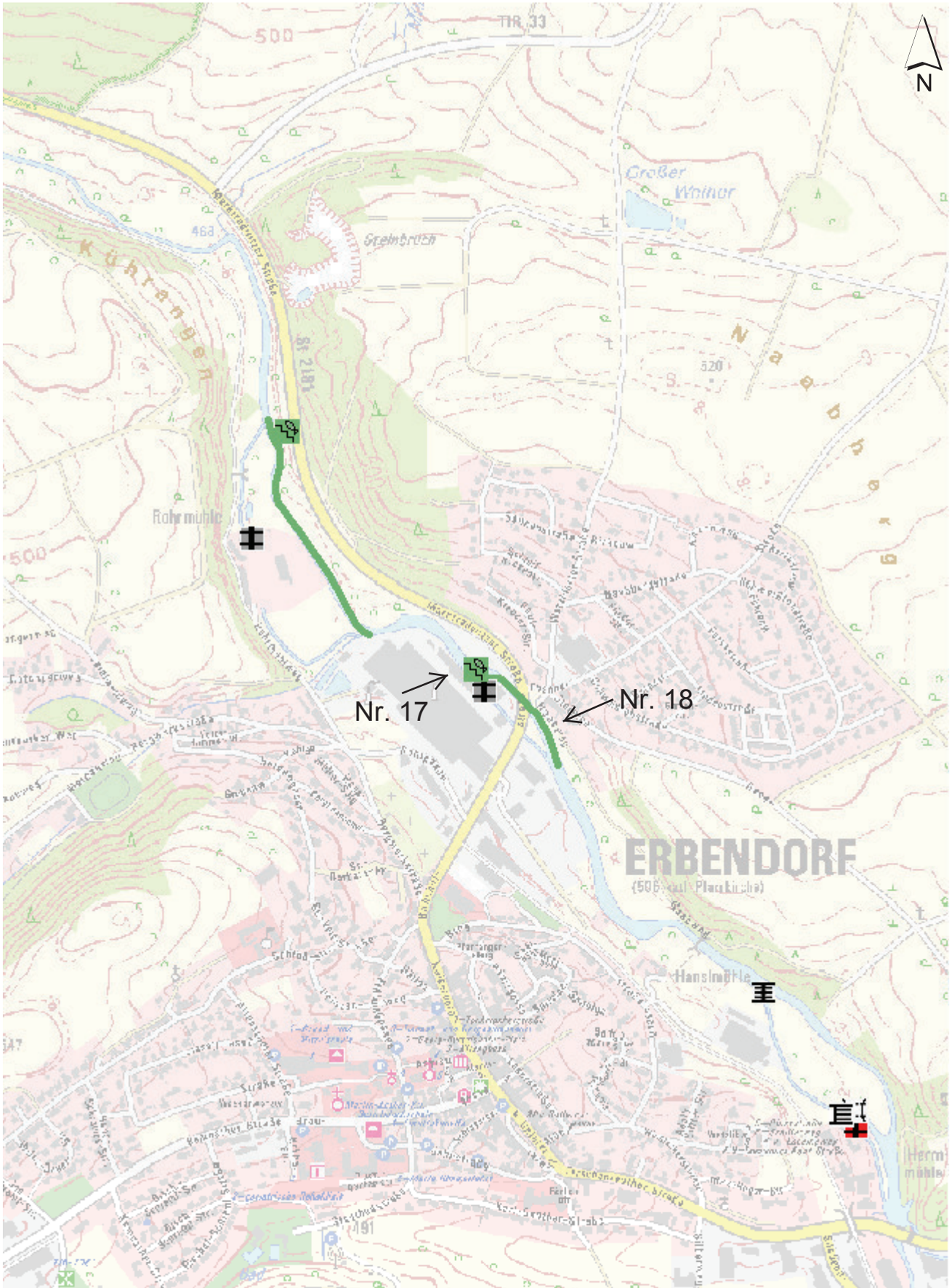
Maßstab 1:5.000



Anlage 12 c



Ausleitungswehr Bruckmühle (Natursteinwehr)



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



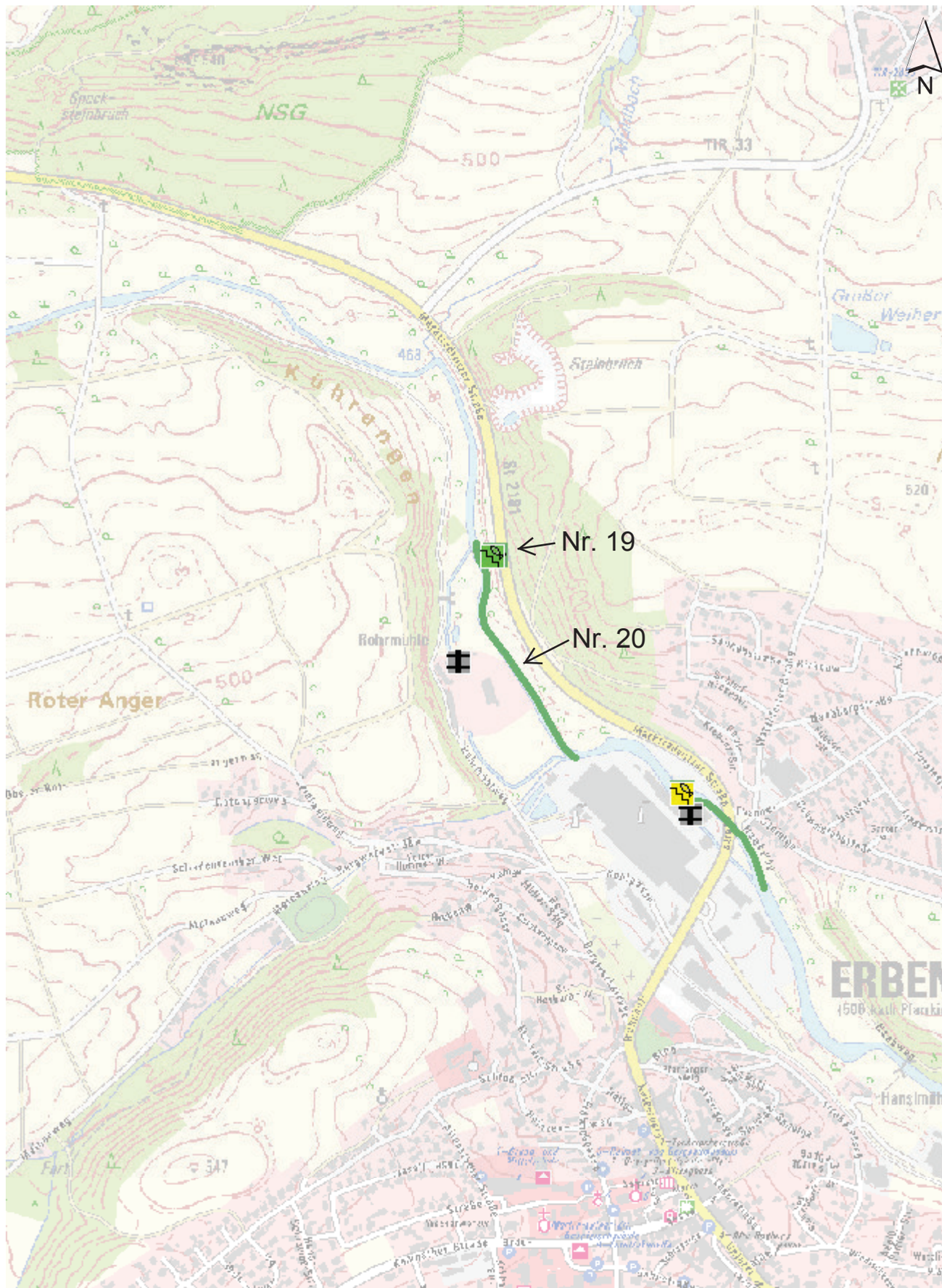
Anlage 13 c



Hinten im Bild: Ausleitungswehr  
Frankenschleife  
Im Vordergrund: Fischwanderhilfe



Fischwanderhilfe Einlaufsituation



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



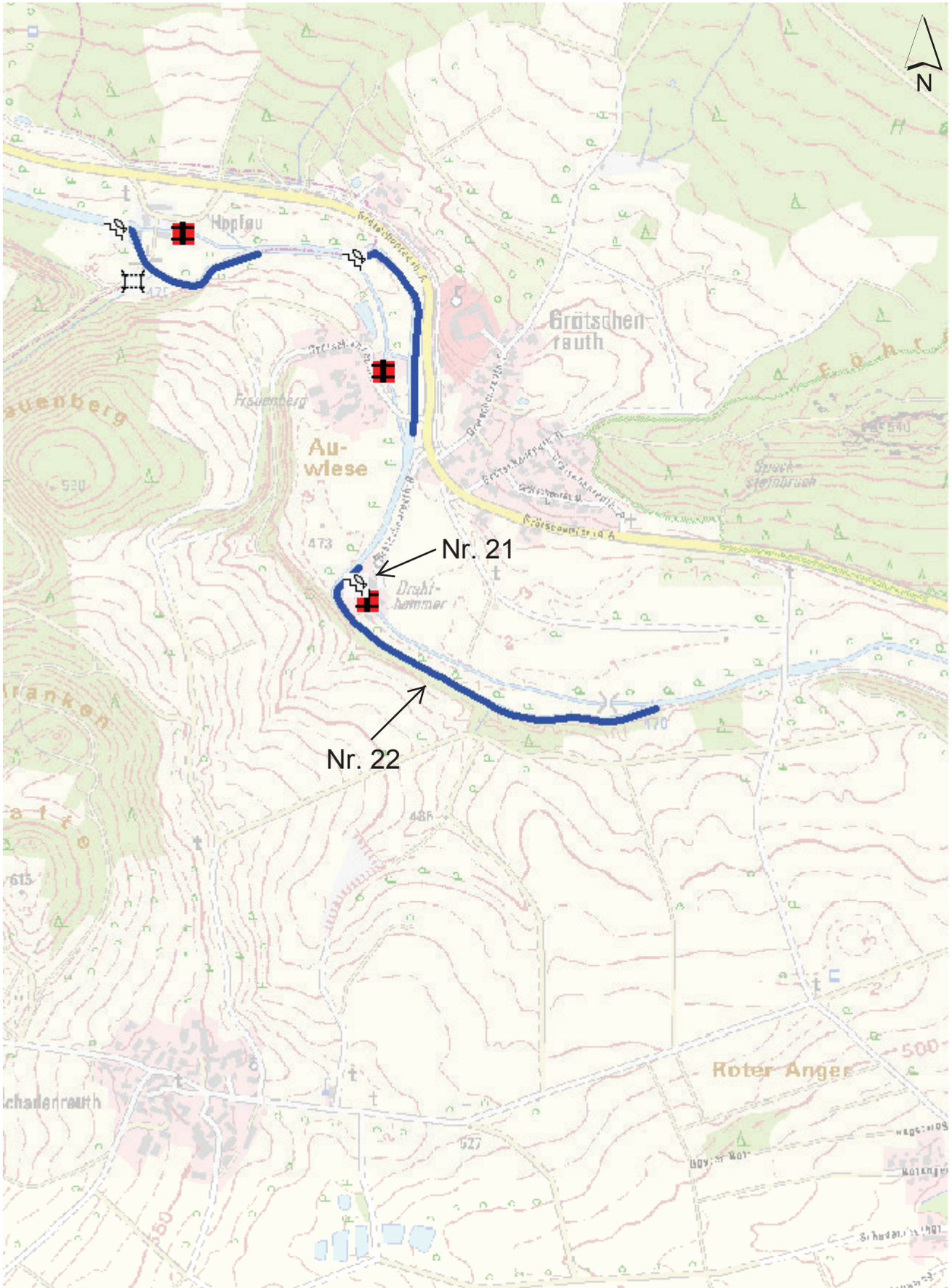
Anlage 14 c



Ausleitungwehr Rohrmühle



Fischwanderhilfe Einlauf von unten  
(zum Zeitpunkt der Aufnahme ohne Abfluss)



Maßstab 1:10.000





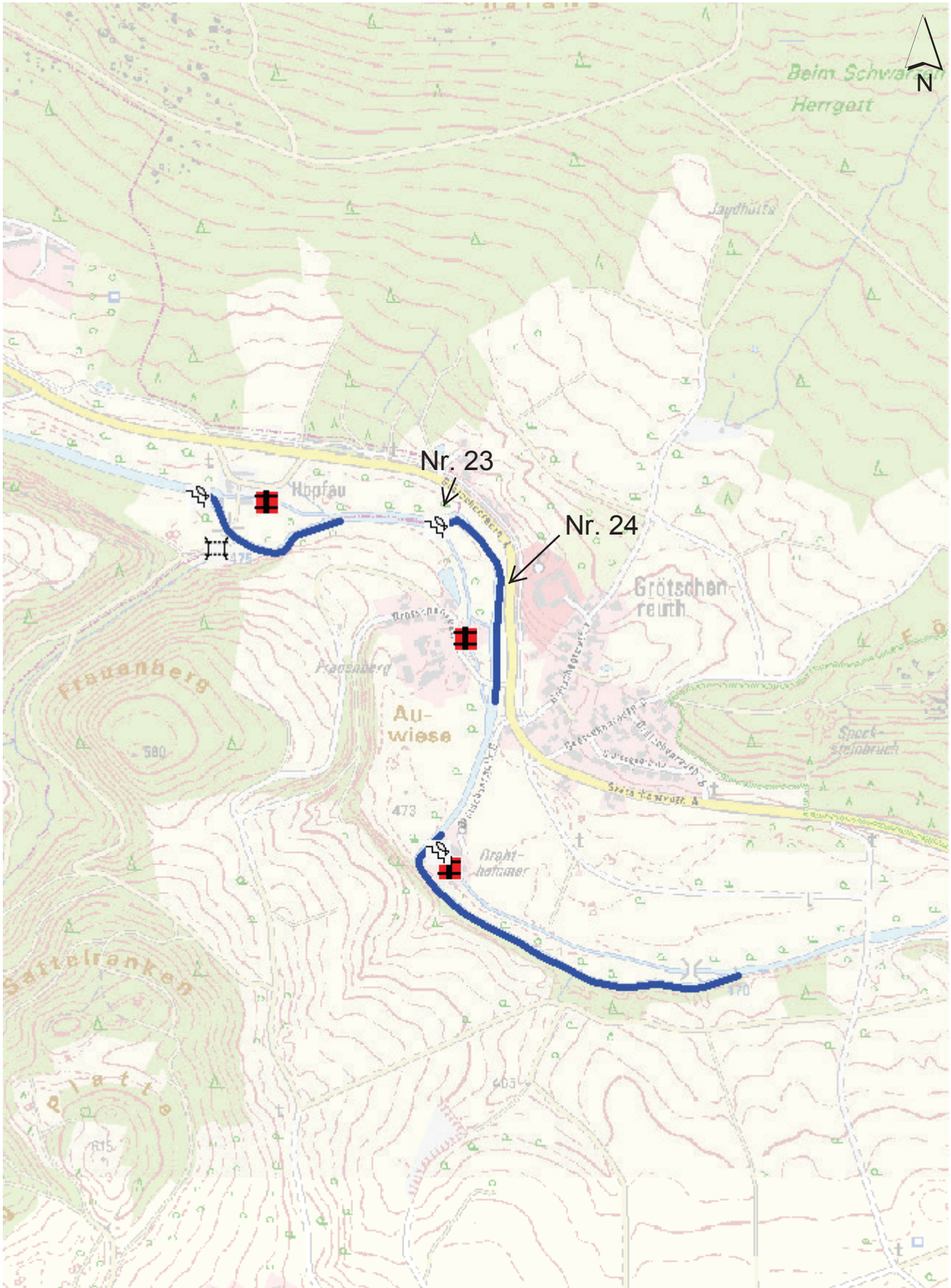
Maßstab 1:5.000



Anlage 15 c

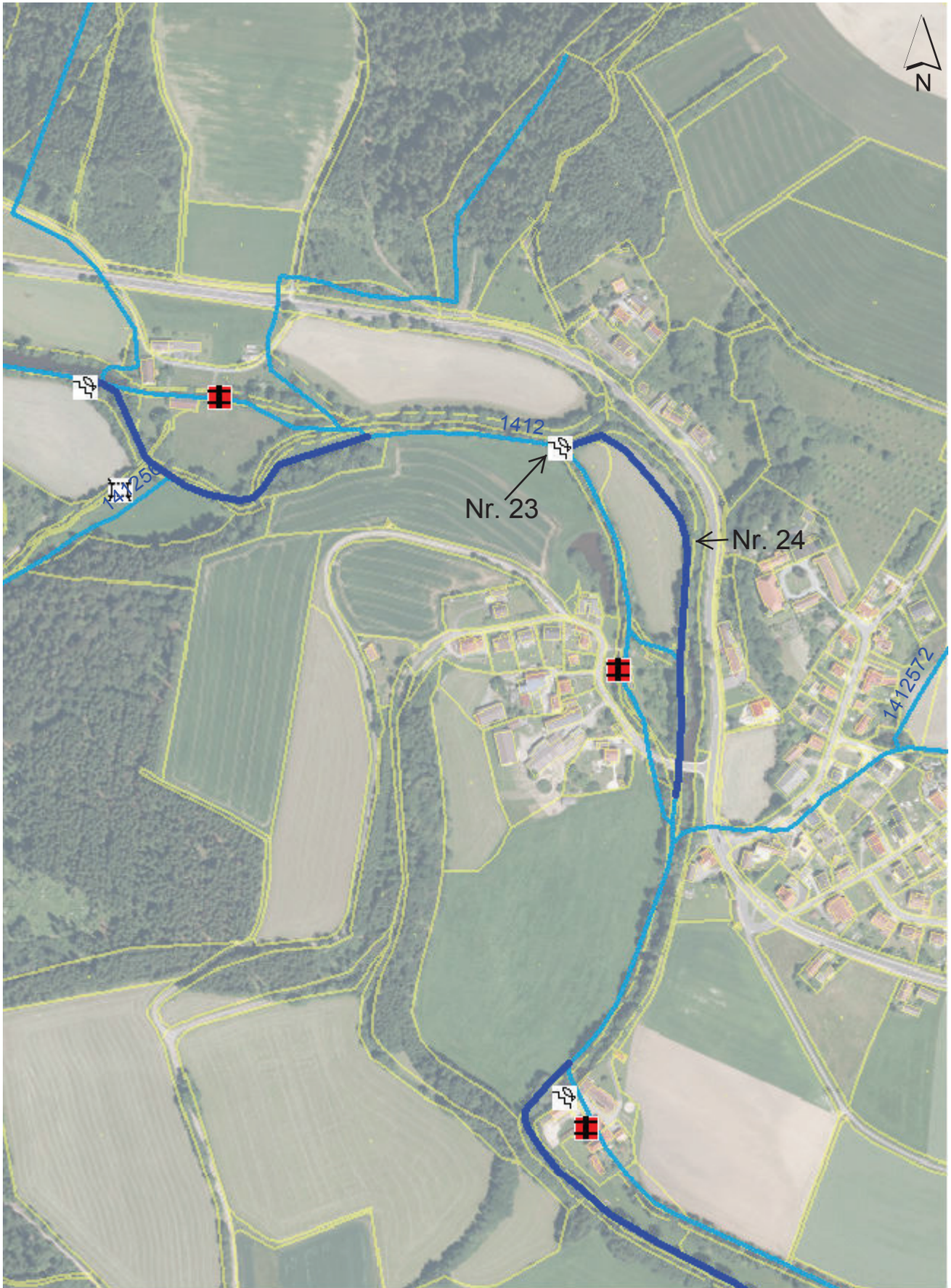


Ausleitungswehr Drahthammer



Maßstab 1:10.000





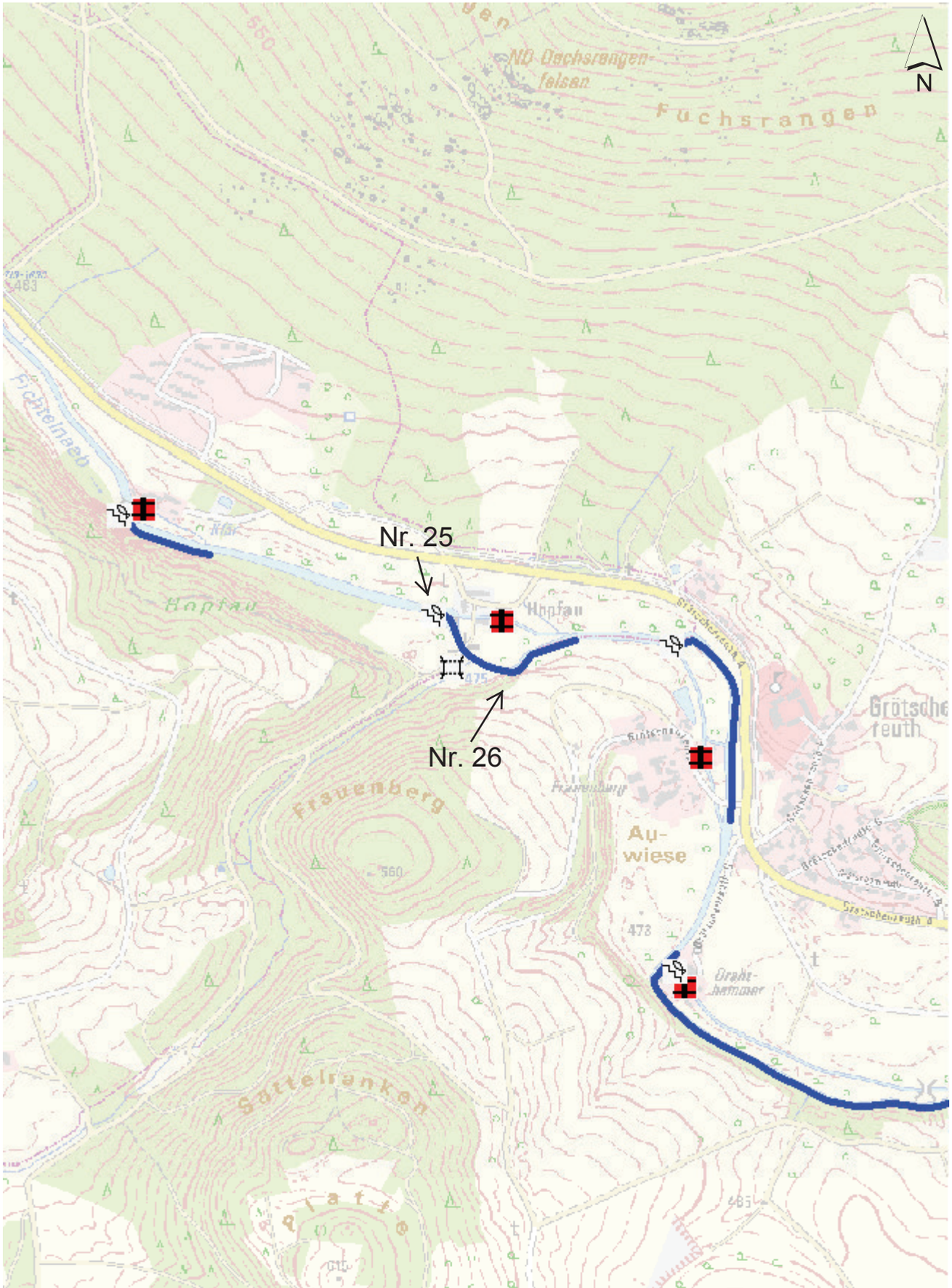
Maßstab 1:5.000



Anlage 16 c

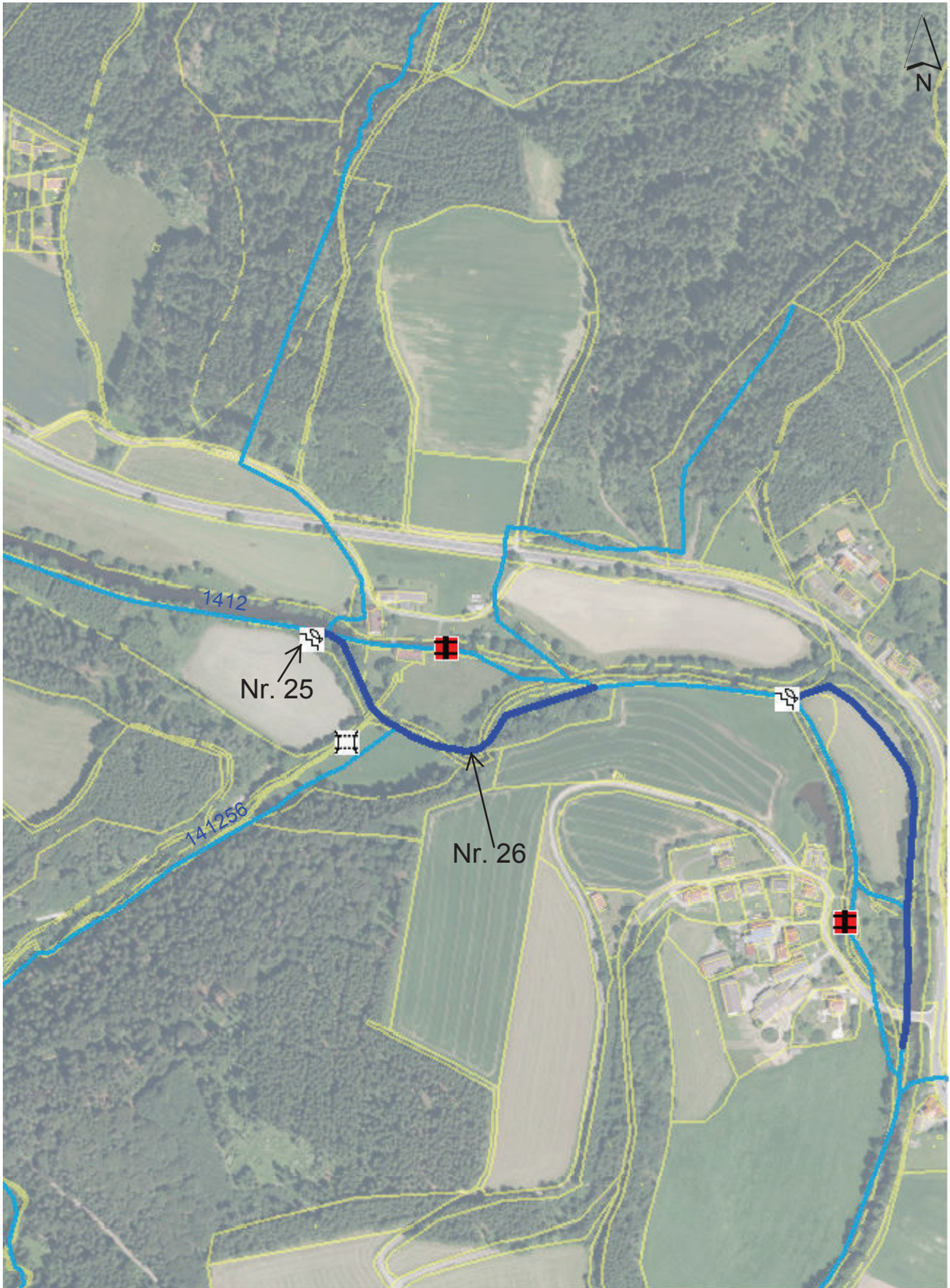


Ausleitungswehr Grötschenreuth



Maßstab 1:10.000





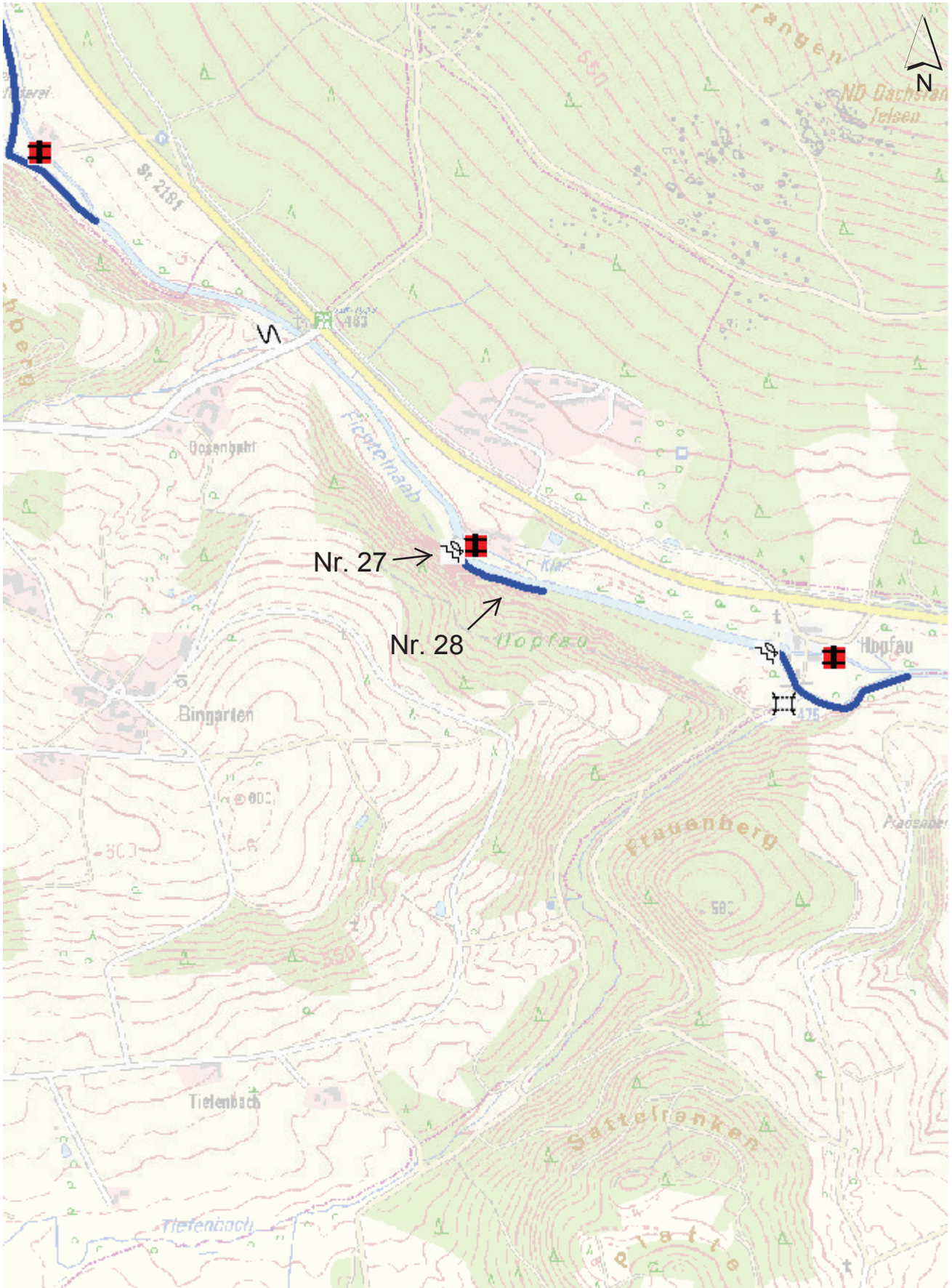
Maßstab 1:5.000



Anlage 17 c



Ausleitungswehr Untere Hopfau



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 18 c



Ausleitungswehr Obere Hopfau



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000

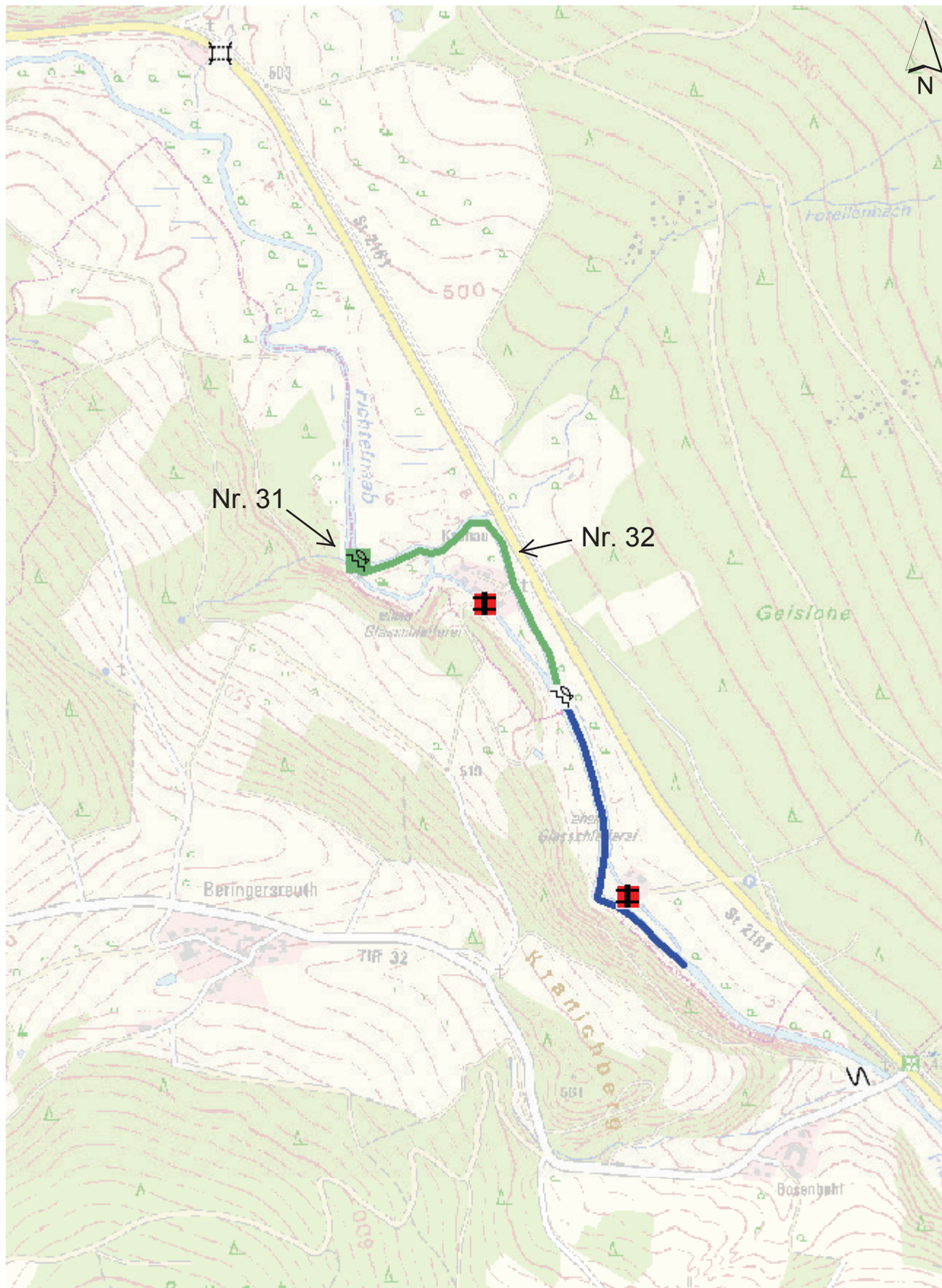


Anlage 19 c



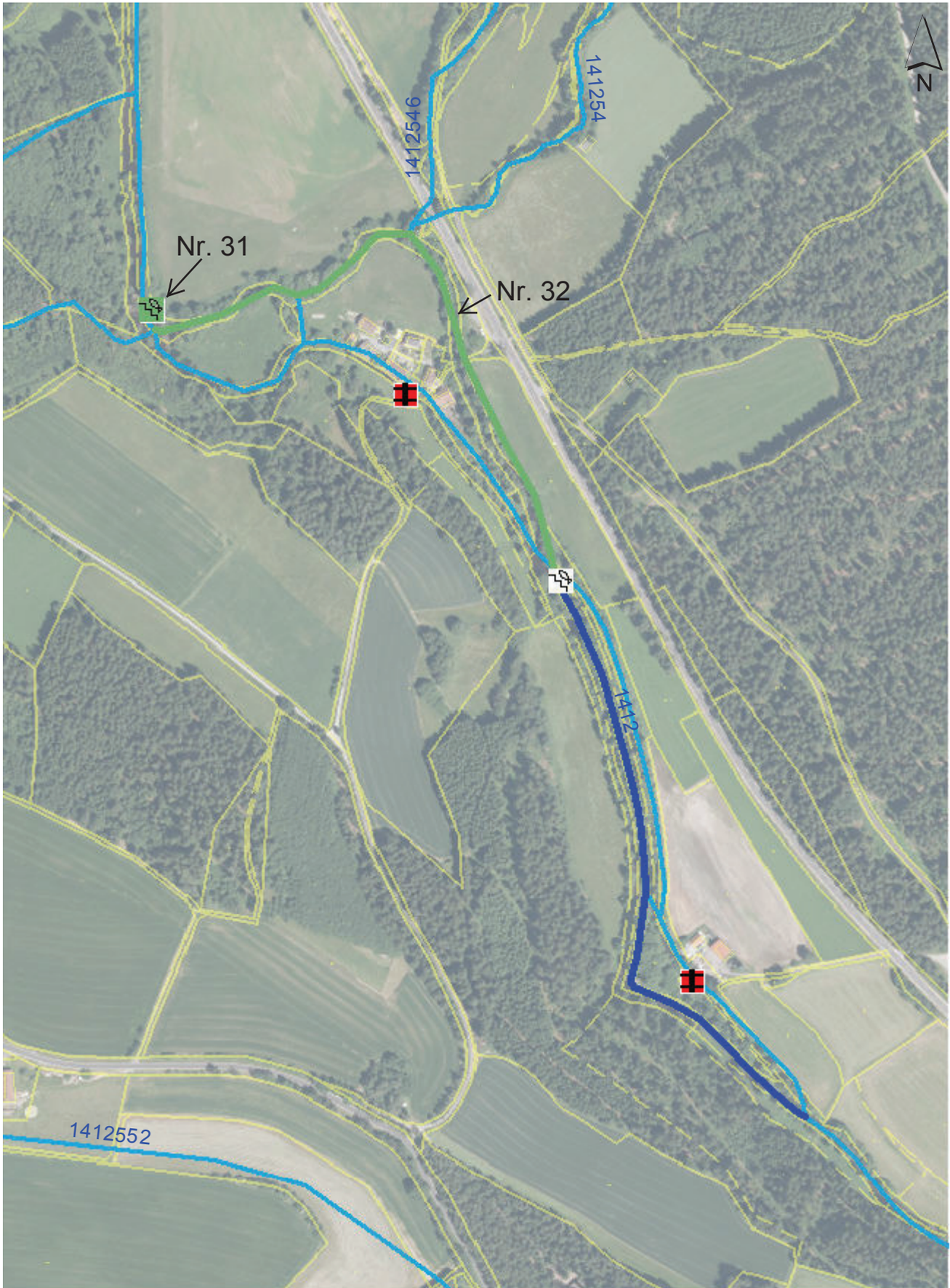
Ausleitungswehr Untere Kronau





Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 20 c



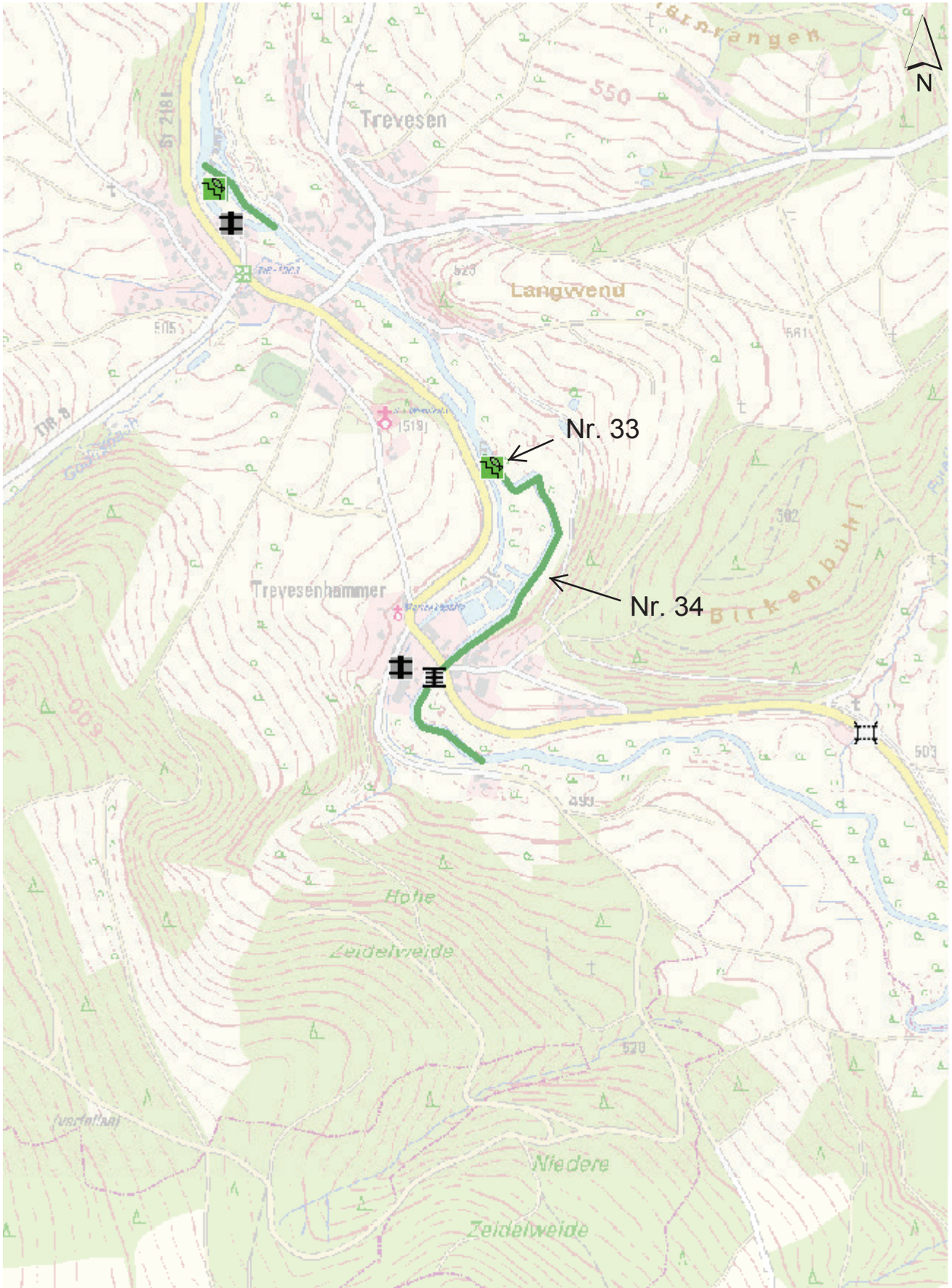
Ausleitungswehr Obere Kronau



Fischwanderhilfe von oben

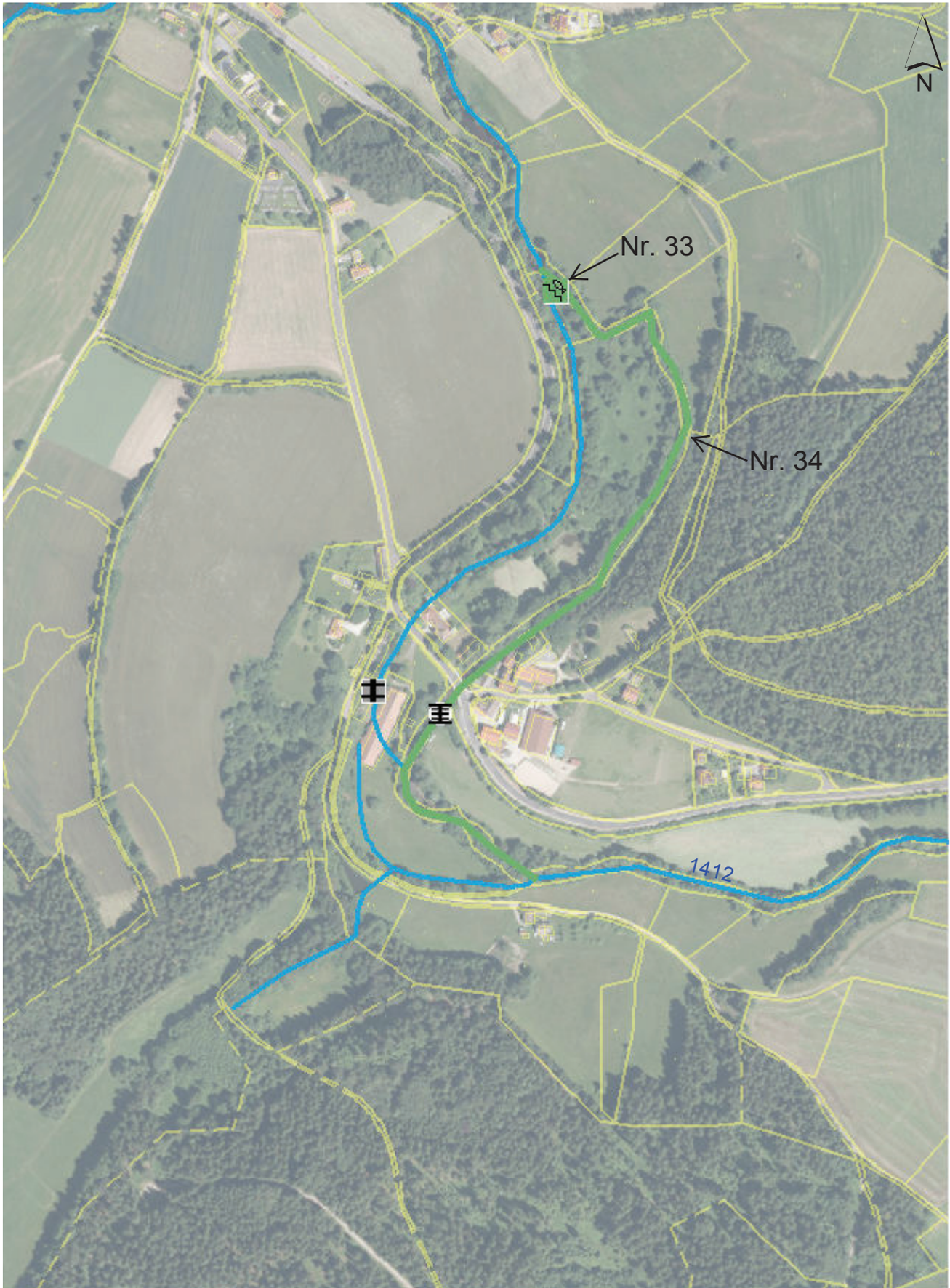


Fischwanderhilfe von unten



Maßstab 1:10.000





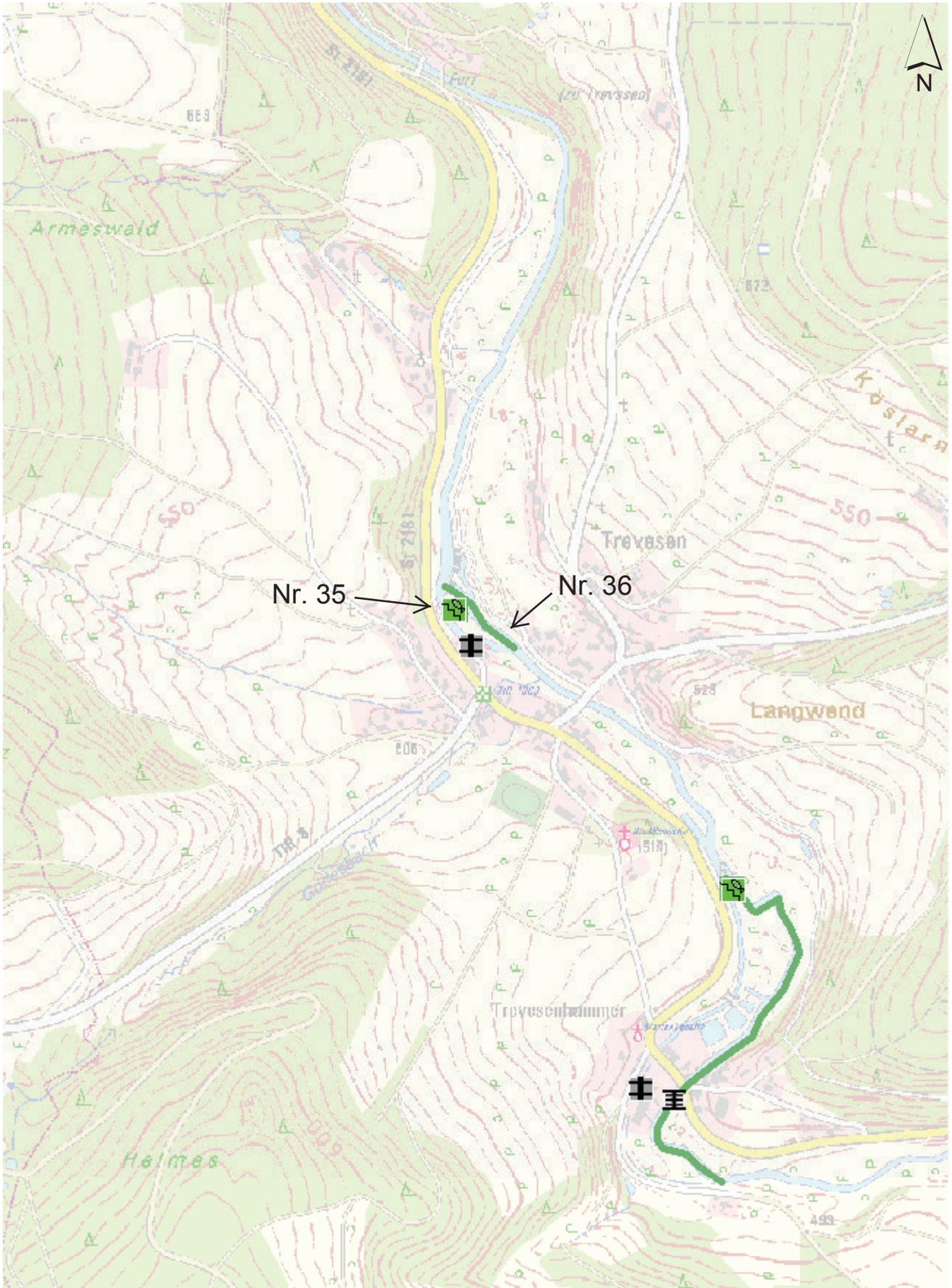
Maßstab 1:5.000



Anlage 21 c



Ausleitungswehr Trevesenhammer



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



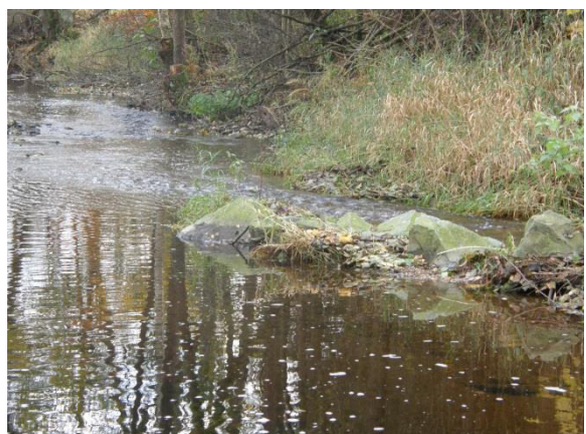
Anlage 22 c



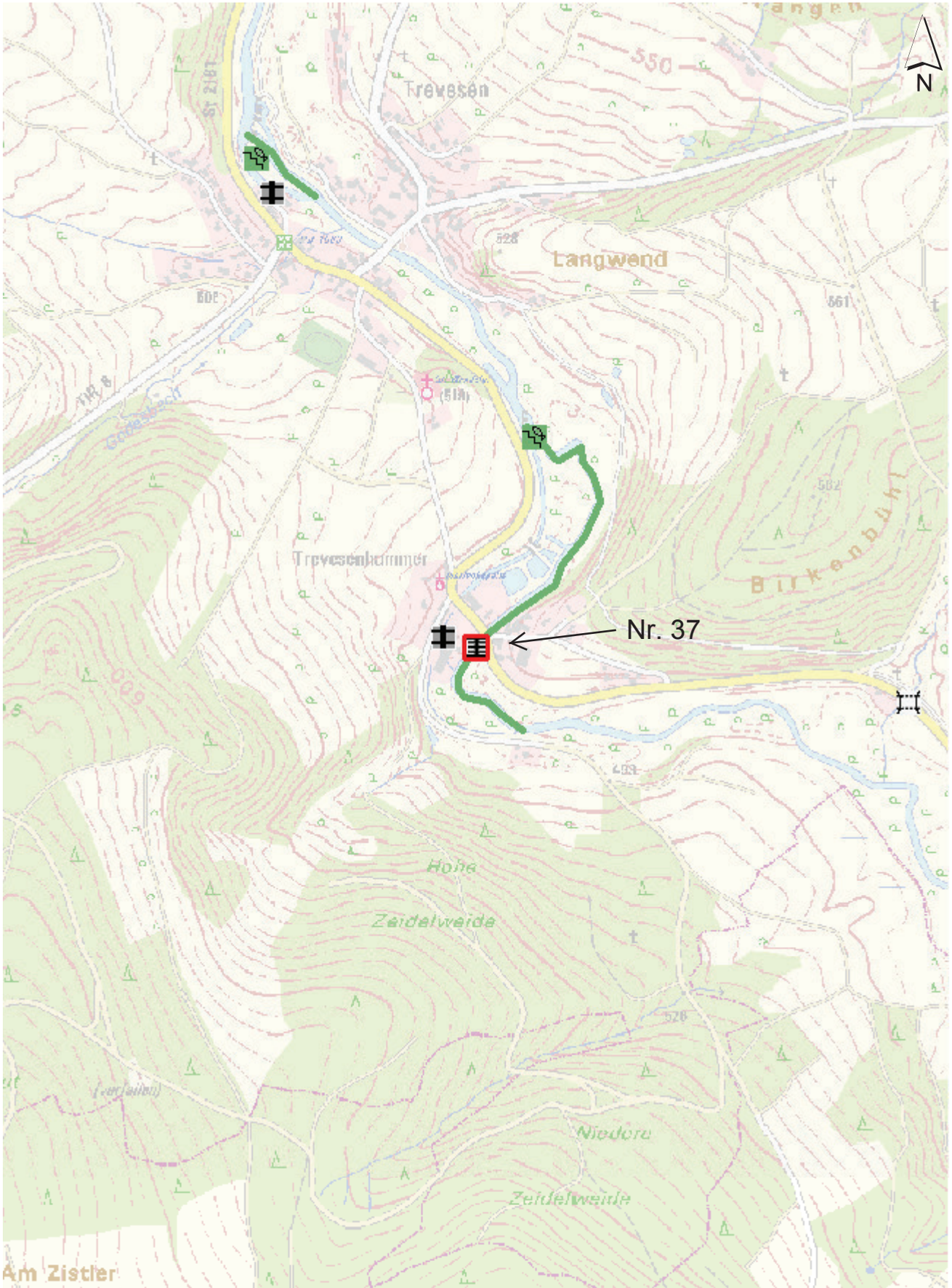
Ausleitungswehr der Wasserkraftanlage  
Trevesen



Fischwanderhilfe (Einlauf)



Mündung Fischwanderhilfe in das Altbett



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



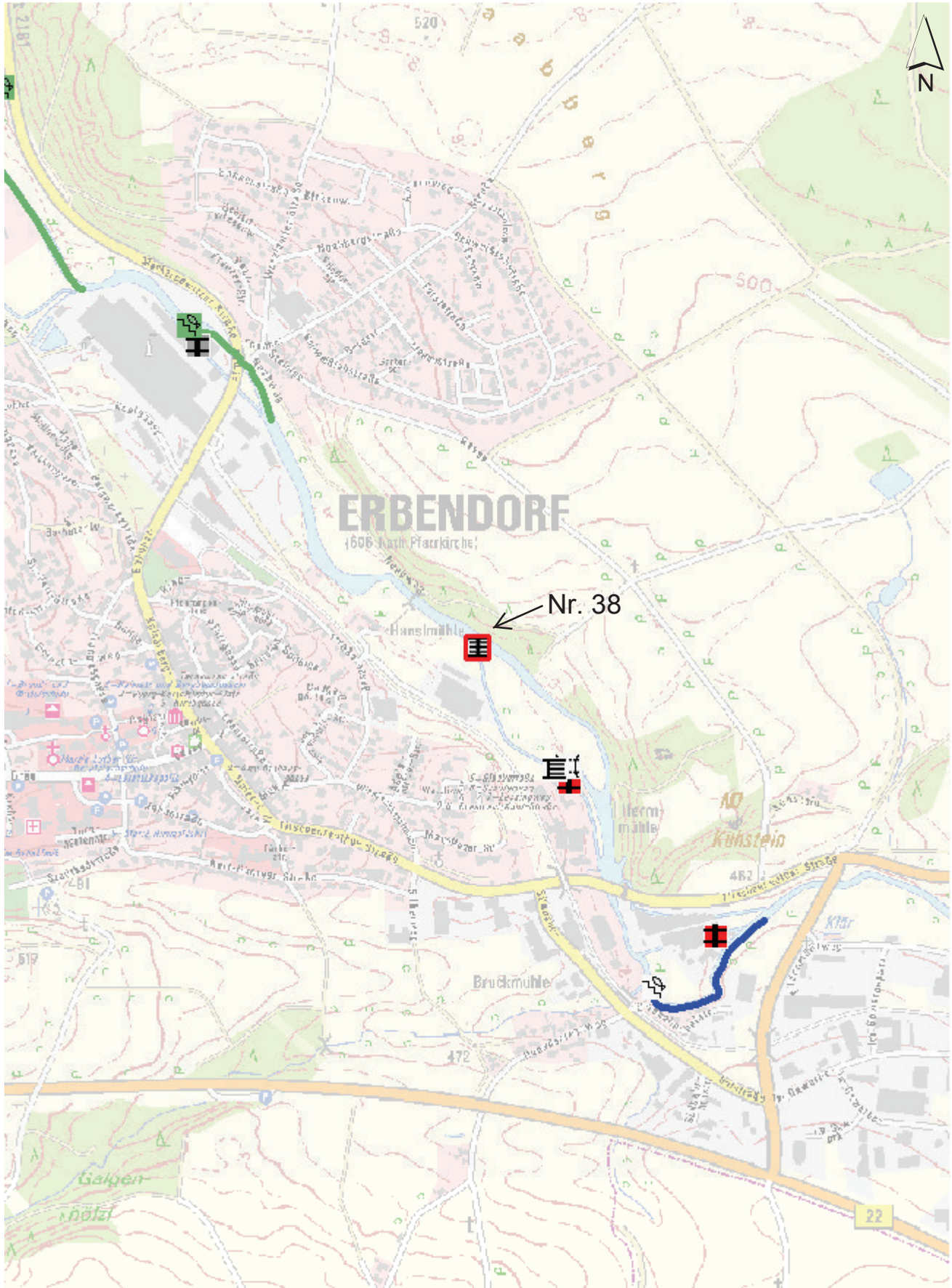
Anlage 23 c



Sohlrampe bei Trevesenhammer von oben



Sohlrampe bei Trevesenhammer von unten



Maßstab 1:10.000





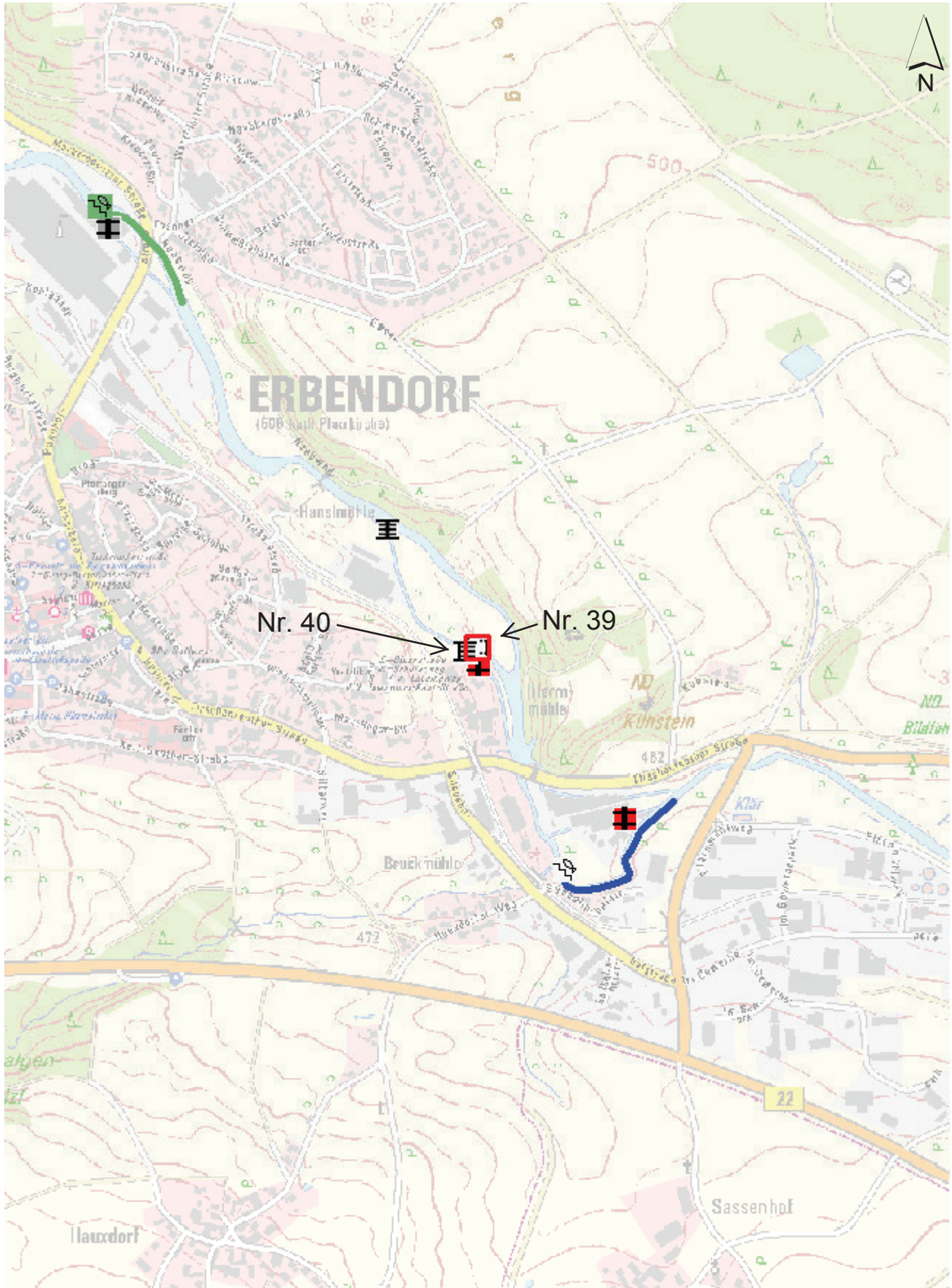
Maßstab 1:5.000



Anlage 24 c

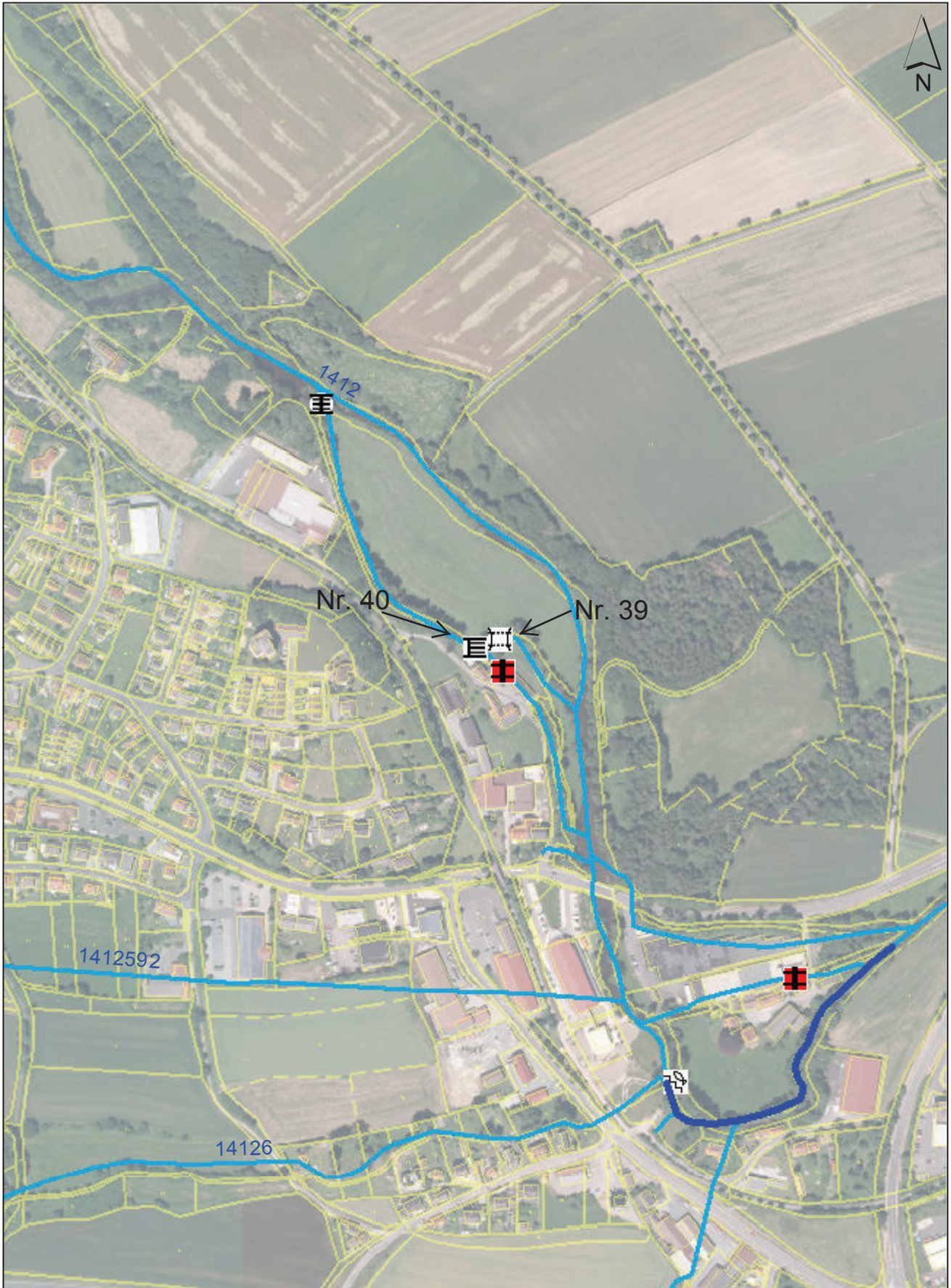


Natursteinwehr der stillgelegten Herrenmühle



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



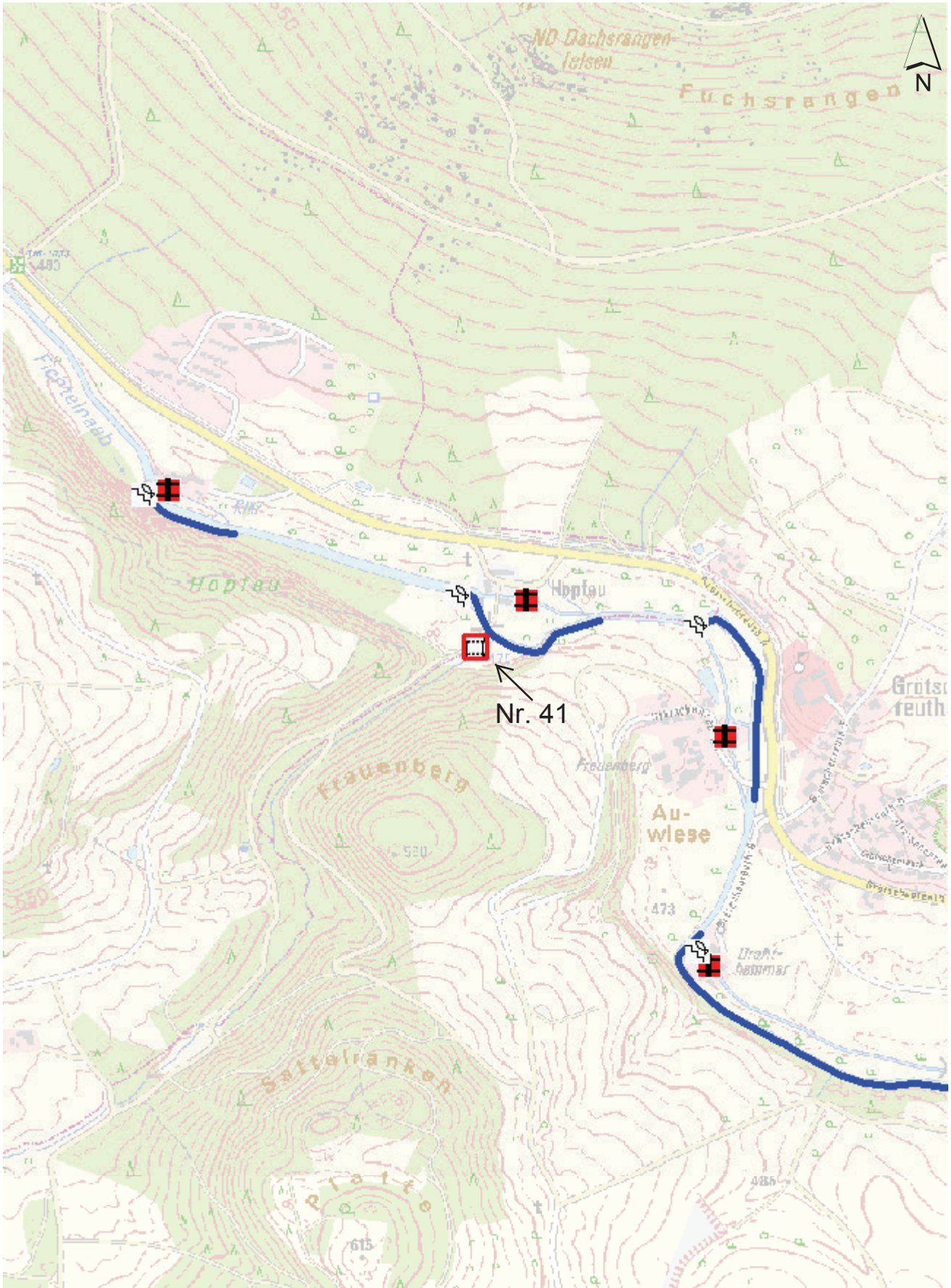
Anlage 25 c



Rohrdurchlass im ehemaligen Werkkanal der stillgelegten Herrenmühle (Ifd.Nr. 39)



Sohlabsturz im ehemaligen Werkkanal der stillgelegten Herrenmühle (Ifd. Nr. 40)



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



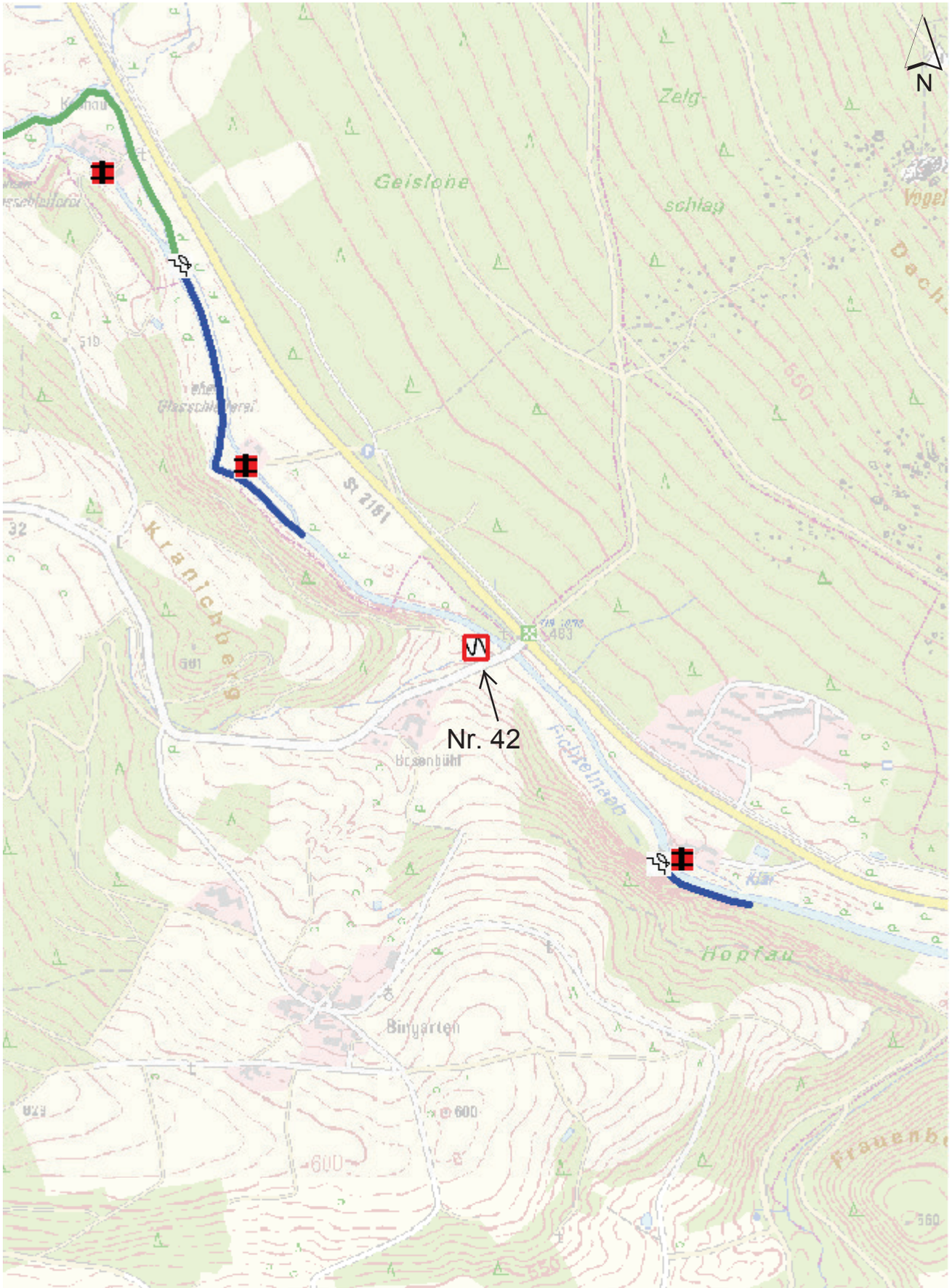
Anlage 26 c



Rohrdurchlass in einem rechten Zufluss zur Fichtelnaab bei der Unteren Hopfau



glatte Betonsohle und niedriger Wasserstand behindern die Durchgängigkeit



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



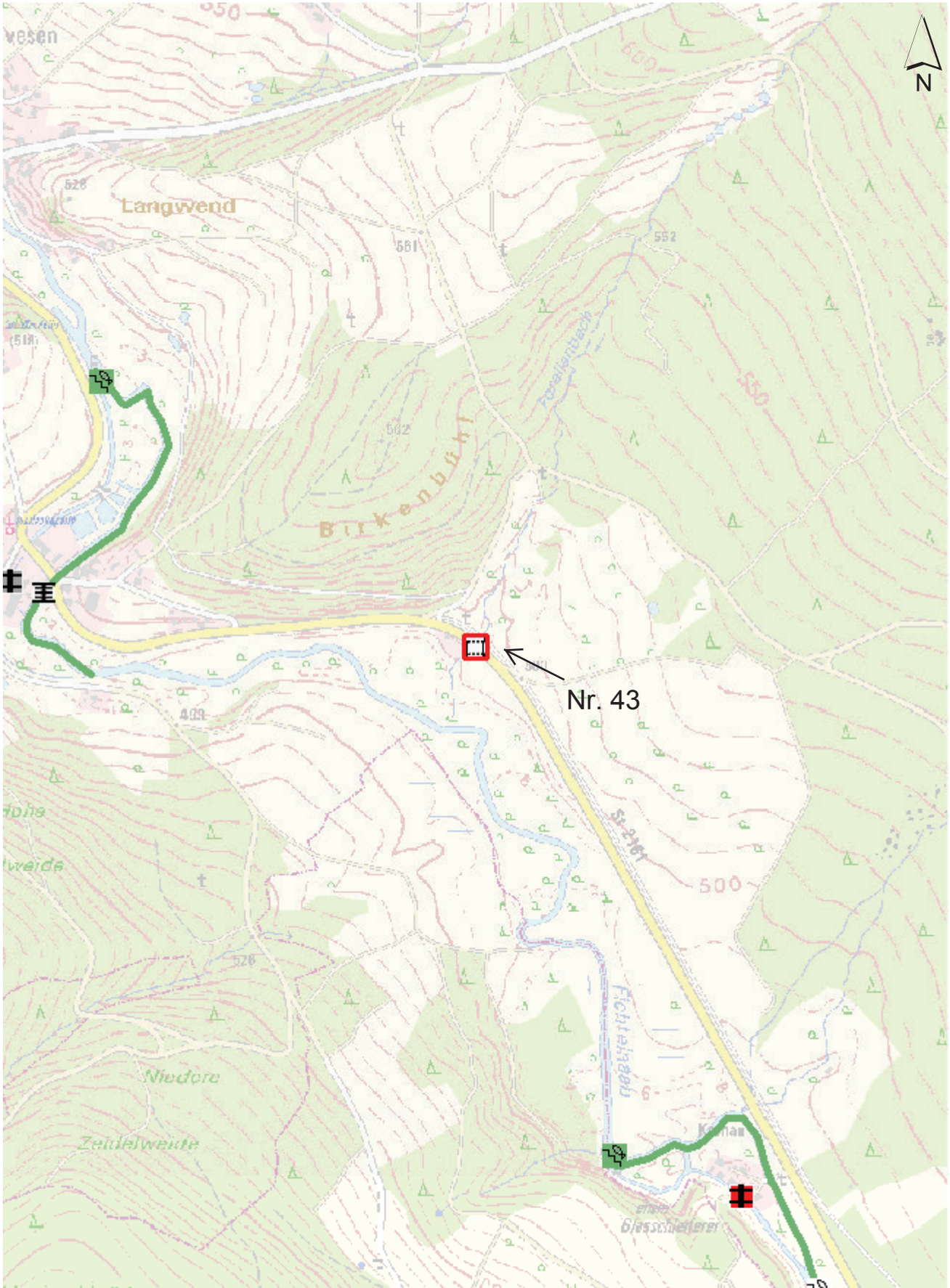
Anlage 27 c



rechter Zufluss zur Fichtelnaab: Bachlauf von Beringersreuth; Verrohrung im Mündungsbereich



Mündungsstrecke



Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:5.000



Anlage 28 c



Forellenbach im Mündungsbereich zur Fichtelnaab: Absturz



Anstau durch Biber



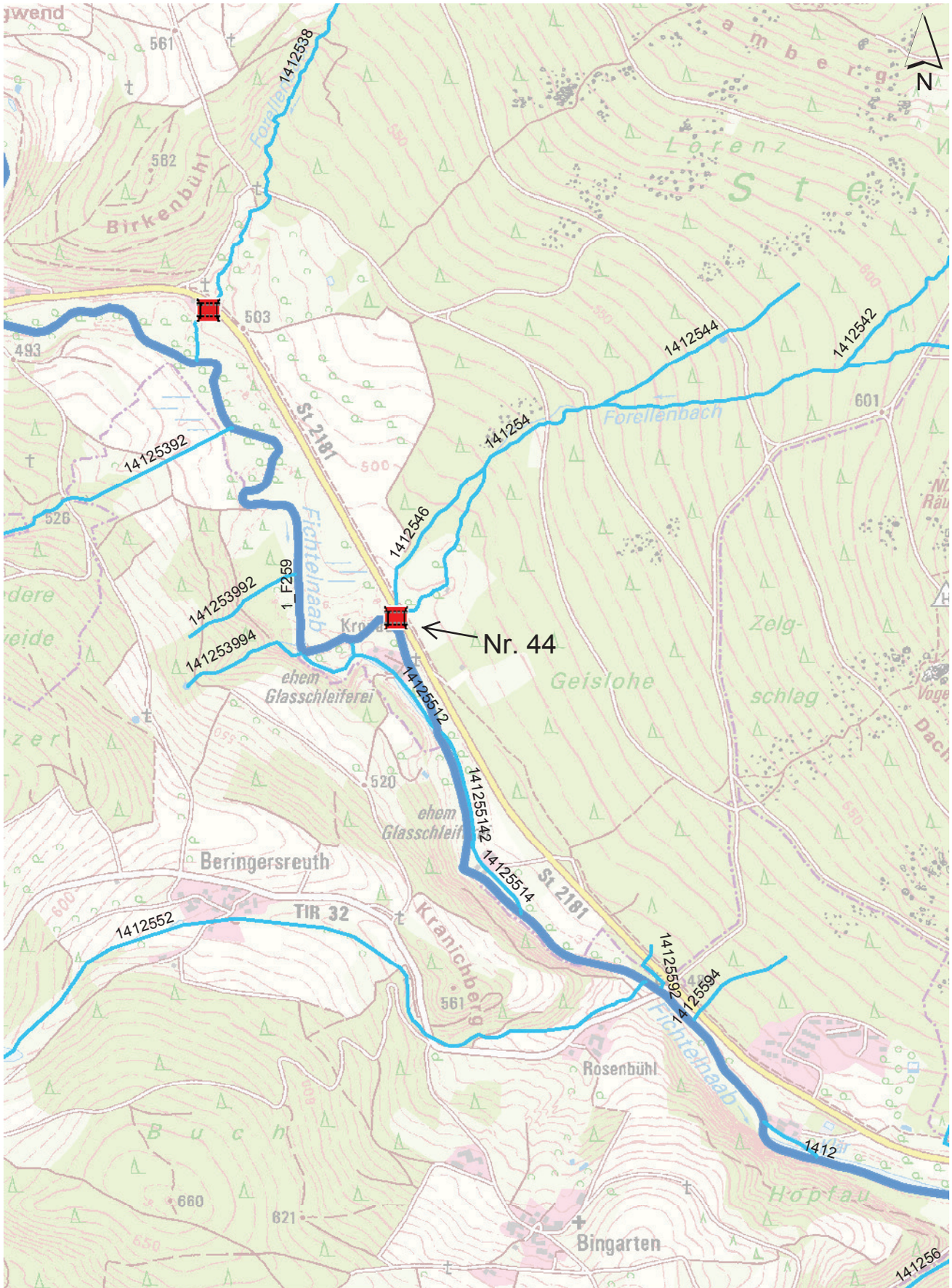
mehrere kleine Sohlschwelen in der Mündungsstrecke



Durchlass durch die Staatsstraße 2181

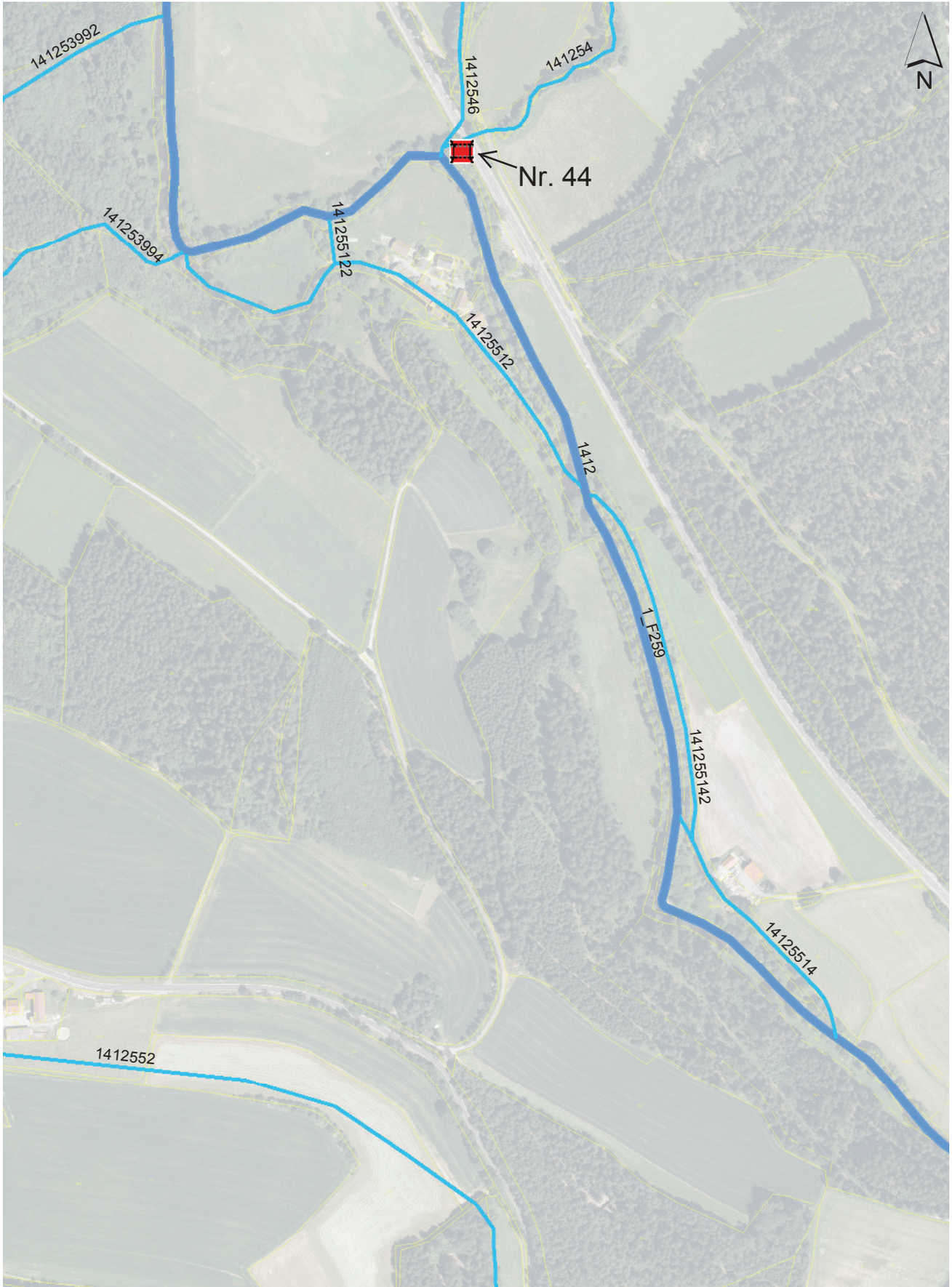


Detailaufnahme



Maßstab 1:15.000





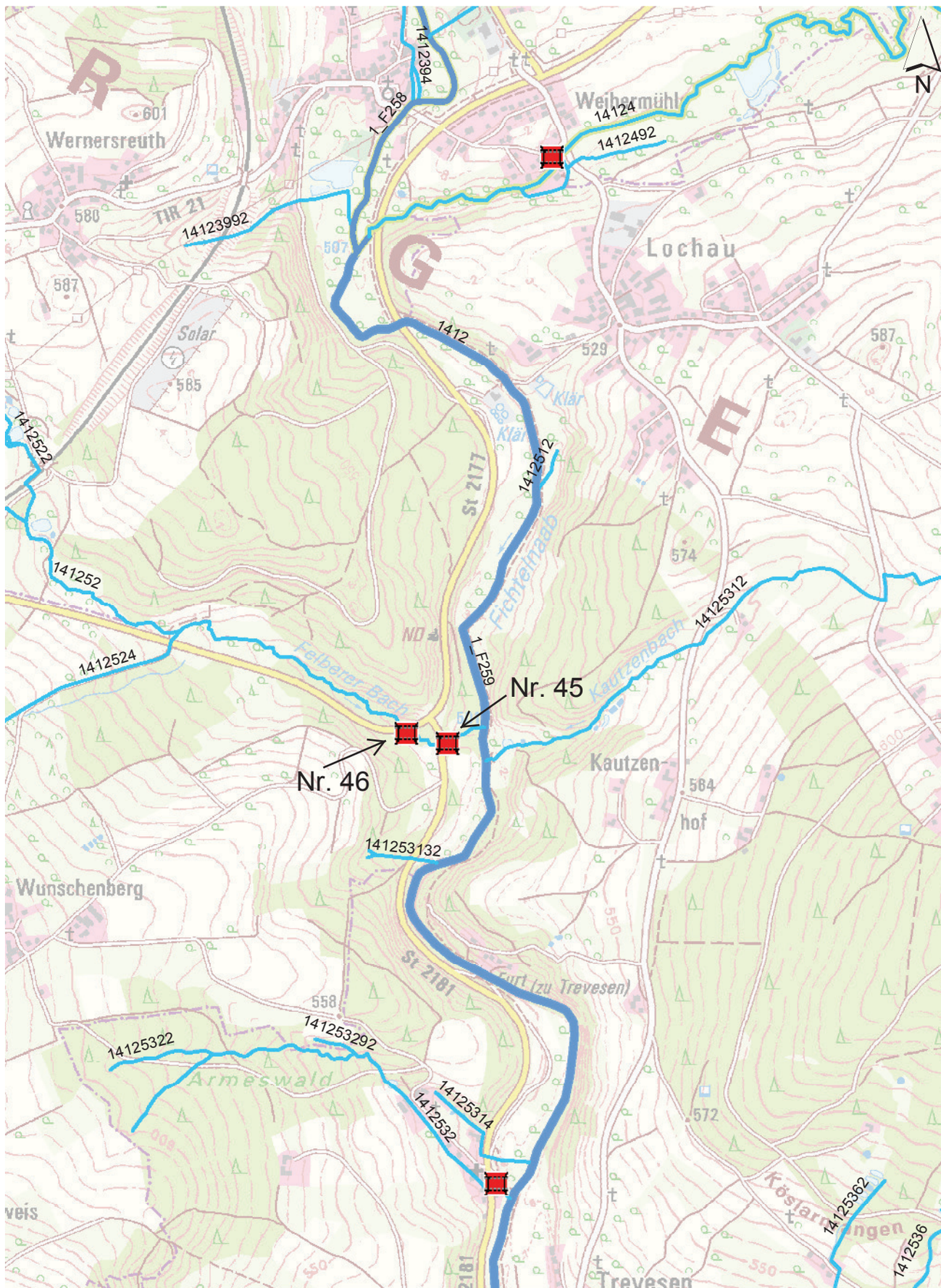
Maßstab 1:5.000



Anlage 29 c



Forellenbach, Absturz unterhalb  
Staatsstraßendurchlass (St 2181)



Maßstab 1:15.000





Maßstab 1:5.000



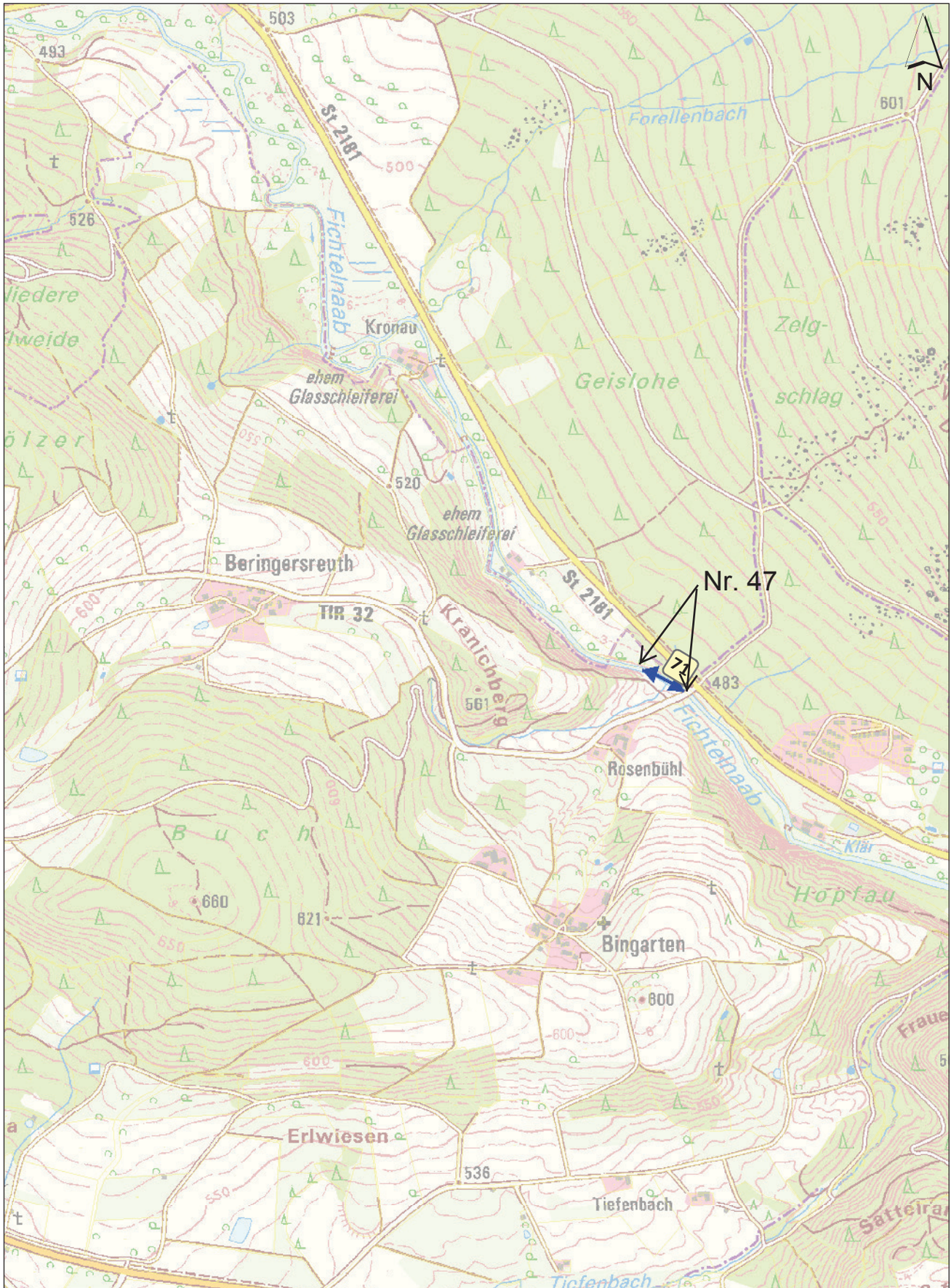
Anlage 30 c



Nr. 45, Felberer Bach,  
Absturz unter Staatsstraße 2181



Nr. 46, Felberer Bach,  
Absturz unter Staatsstraße 2177



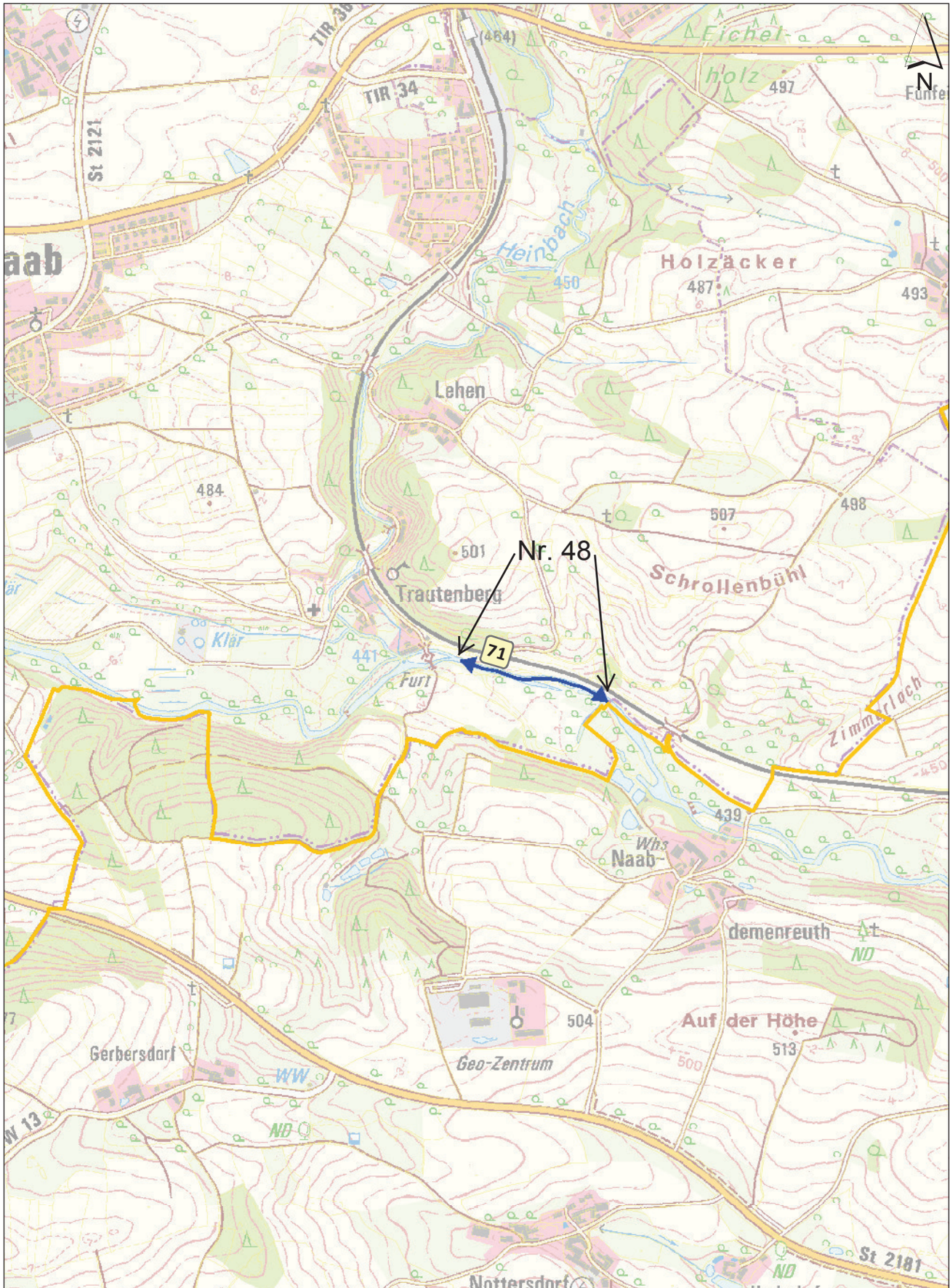
Maßstab 1:15.000





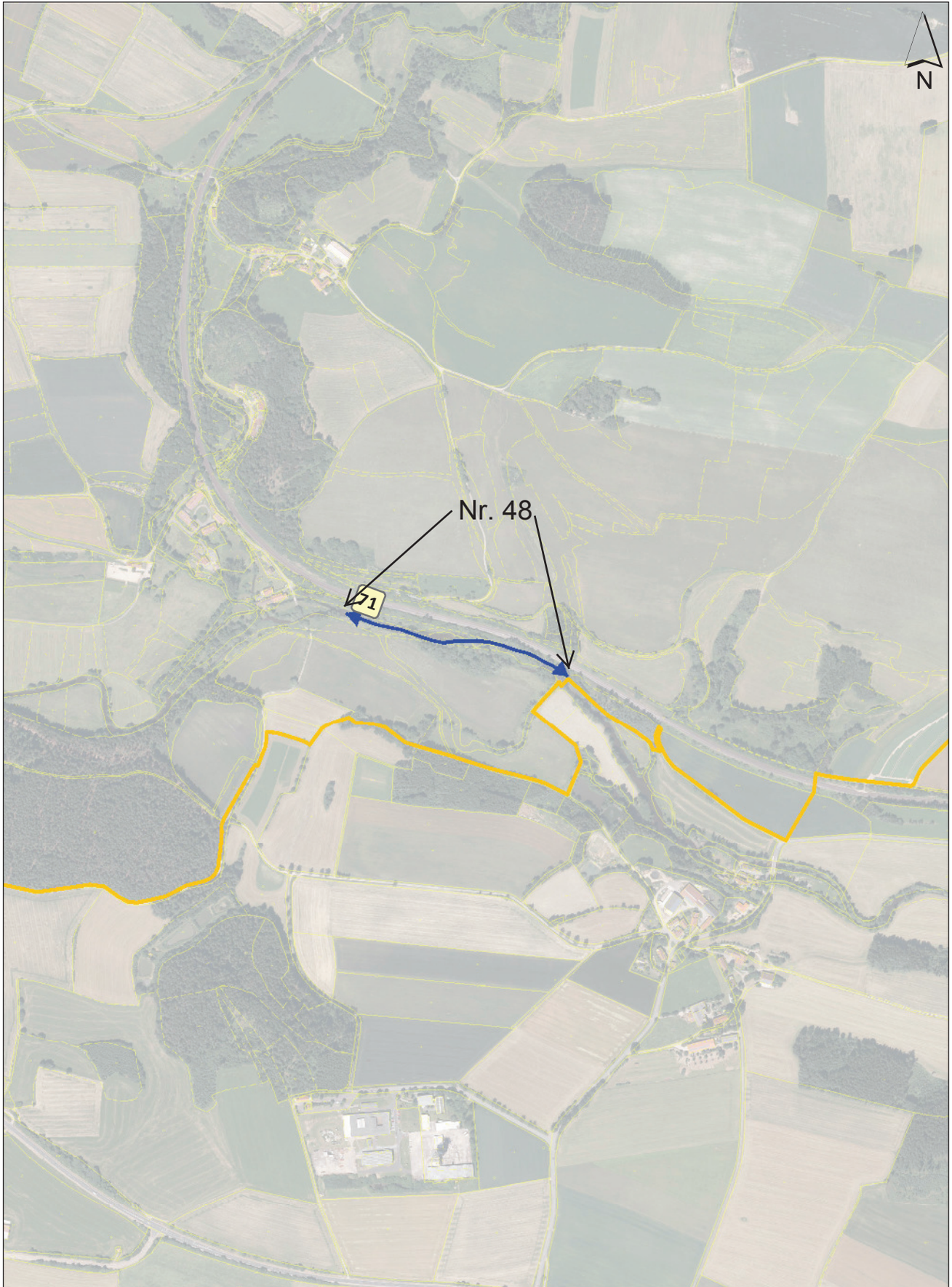
Maßstab 1:5.000





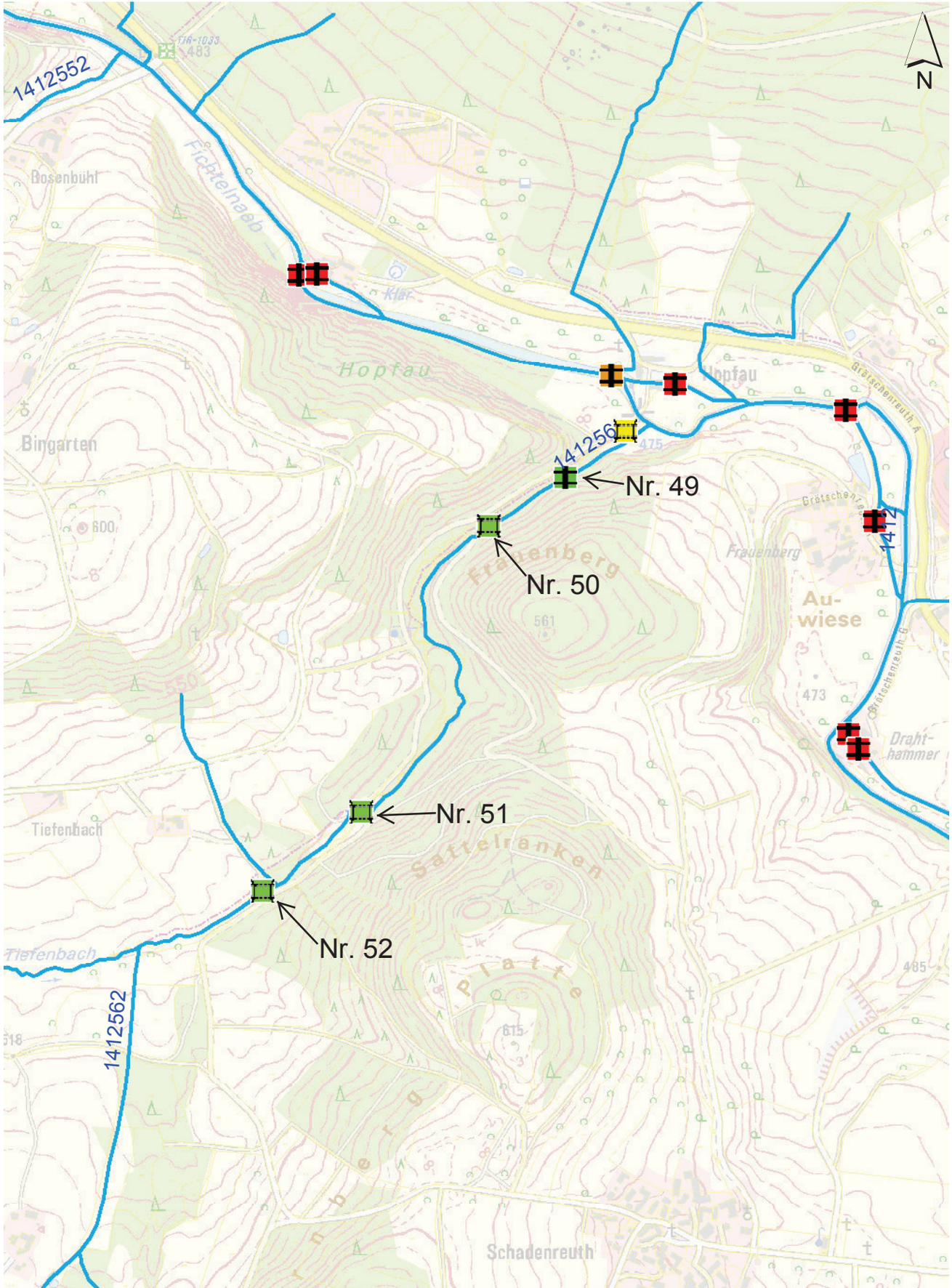
Maßstab 1:15.000





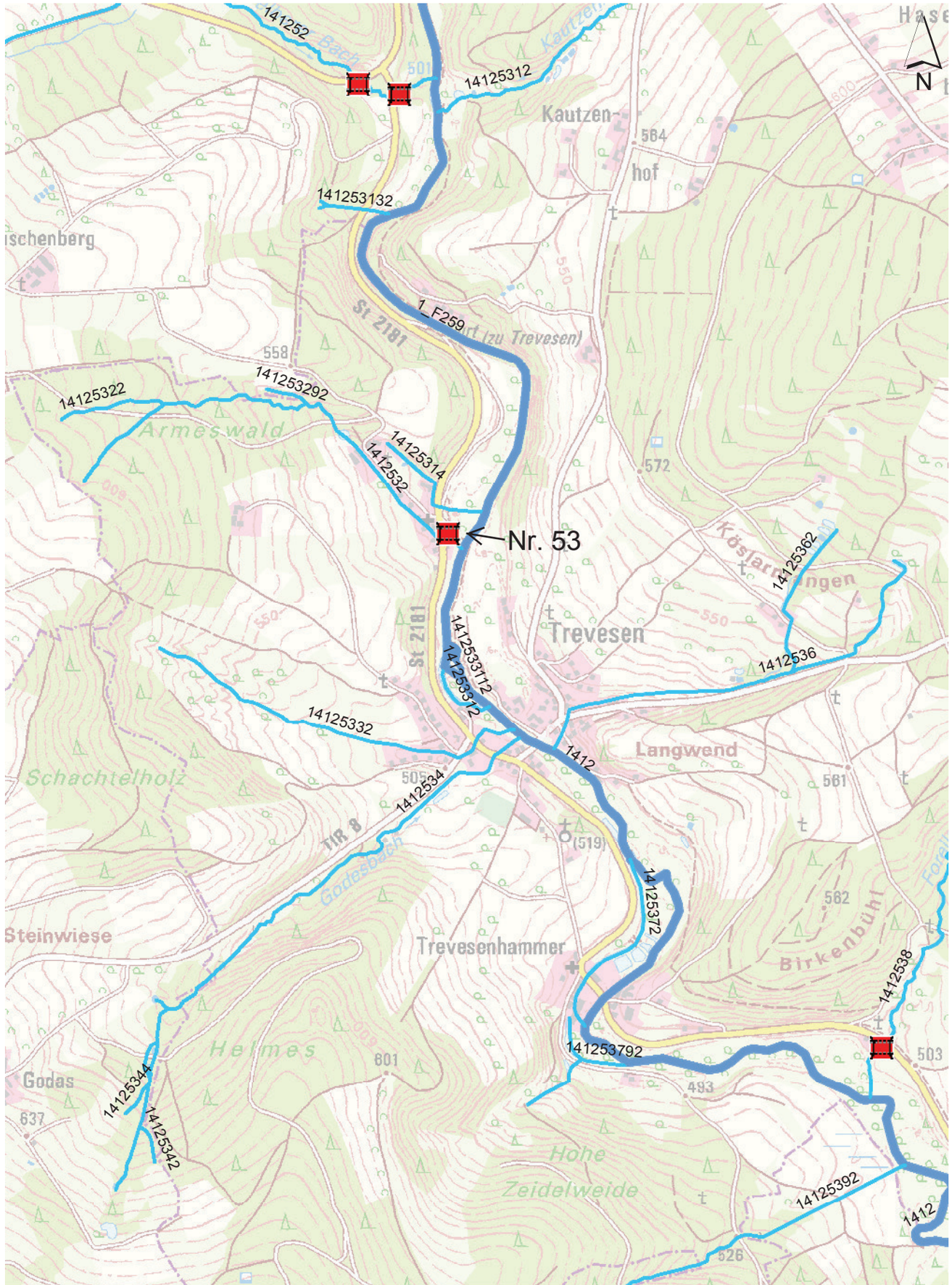
Maßstab 1:10.000





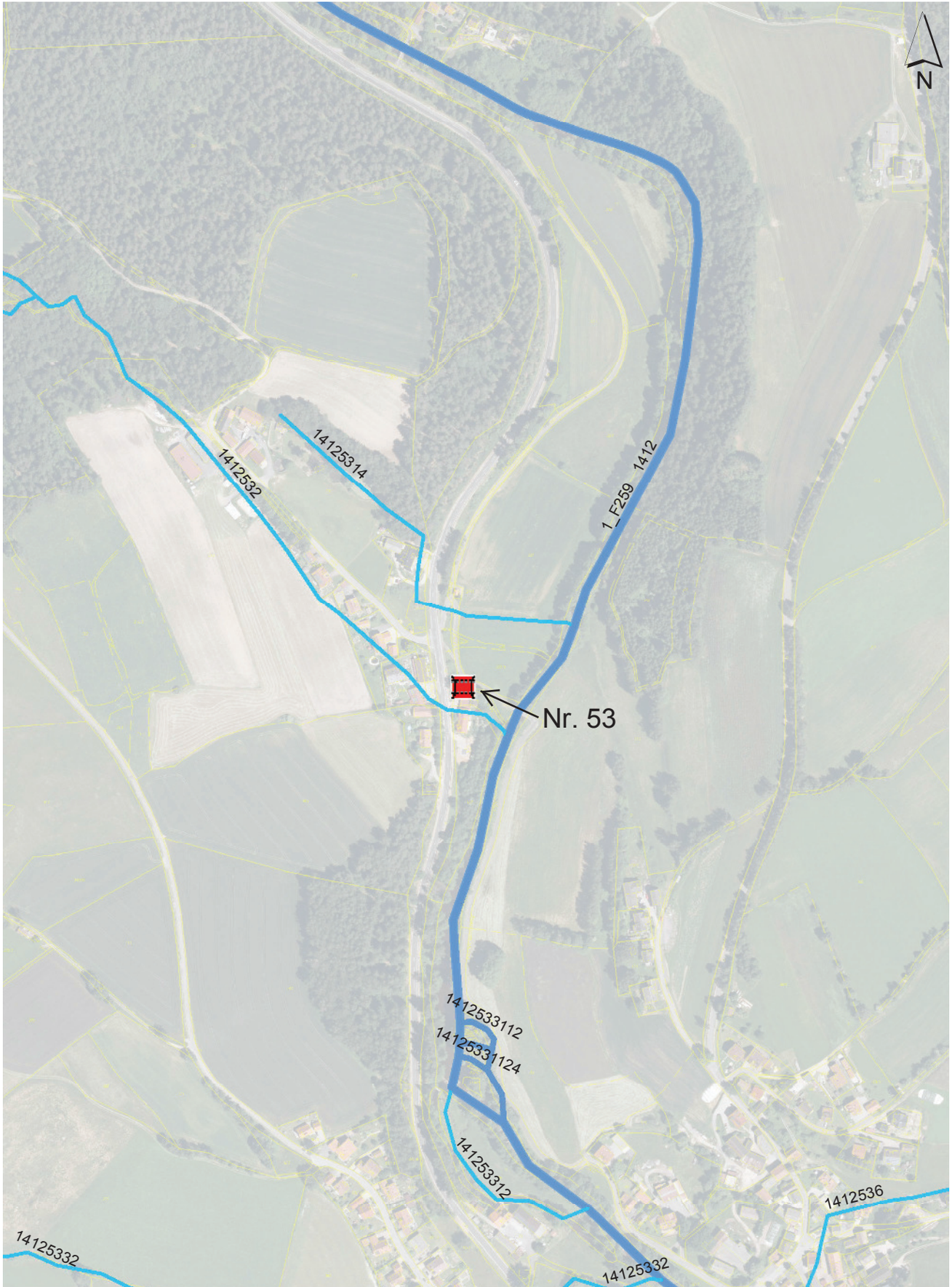
Maßstab 1:10.000





Maßstab 1:15.000





Maßstab 1:5.000





Maßstab 1:15.000

